

Inhaltsverzeichnis

A	
Abstandhalter AV2 (4 St./Packung)	30
Abstandhalter PVA	30
Abstützplatte STE-SP35	31
Adapter für Multifunktionsstische STC-SET-T20	20
Adapter für Multifunktionsstische STC-SET-T20	29
Adapter Korpuszwinge KR-AS, schwenkbar (2 St./Packung)	21
Alu-Mini-Zwinge AM	24
Amerikaner-Schere D146	37
Arbeitsschere D860	40
Aufspann-Sockel BASO	19
B	
Bandeisen-Schere D122A	41
Bandeisen-Schere D122N	41
Bandspanner BAN 400	26
Bandspanner BAN 700	26
NEU Bankhaken für Multifunktionsstische BH-MFT	28
BAS-CB compact-Spanner, geschlossene Befestigungsbohrung	19
BAS-C compact-Spanner, offene Befestigungsbohrung	19
NEU Baustativ STE-BS	32
Berliner-Schere D202/D102	37
C	
C-Gripzange GRZC	16
C-Kantenzwinge KT	27
Combinox D50	38
Combi-Schere abgewinkelt D48A	39
Combi-Schere abgewinkelt D48A-2	38
Combi-Schere gerade D47-2/D48-2	38
Combi-Schere gerade D47/D48	38
C-Schraubzwinge CDF-C	16
C-Schraubzwinge SC	16
C-Schraubzwinge VC	15
D	
NEU Deckenstativ STE-DS	31
Decken- und Montagestütze ST	31
Decken- und Montagestütze STE mit Pumpgriff	31
Drahtdisplay, unbestückt DVK	38
Druckguss-Schraubzwinge LM	24
Druckstück GRD (2 St./Beutel)	14
Durchlauf-Schere D27B	34
Durchlauf-Schere D29BSS-2	33
E	
Eck-Falzzange D335	42
Einhand-Kantenzwinge EKT	27
NEU Einhand-Tischzwinge EZR (2 St./Packung)	25
Einhandzwinge DuoKlump DUO	23
Einhandzwinge EHZ mit 2-Komponenten-Griff	22
Einhandzwinge EZ	22
Einhandzwinge EZS	23
NEU Einhandzwinge mit drehbarem Griff EZ360	22
Ersatzklingen DBK	39
Ersatzkontaktfläche	31
F	
Falz-Aufbiegezange D355	42
Falzzange D33/D34/D35	41
Falzzange D33-P/D34-P/D35-P	41
Federzwinge Clippix XC	25
Federzwinge Clippix XCL, lang und spitz	26
Federzwinge VarioClippix XV	25
Federzwinge VarioClippix XV	25
Federzwinge XM	26
Fenster-Richtzwinge FRK	30
Figuren-Loch-Schere D214/D114	37
Figuren-Schere D16	34
Figuren-Schere D16L	34
Figuren-Schere D16S	35
Figuren-Schere D27	34
Figuren-Schere D29SS-2	33
Figuren-Scheren-Set DSET16	35
Figuren-Scheren Verkaufdisplay D16S-D	35
Flächenspanner FK	22
G	
Ganzstahl-Schraubzwinge classiX GS mit bewährtem Holzgriff	11
Ganzstahl-Schraubzwinge classiX GS mit Knebelgriff	12
Ganzstahl-Schraubzwingen in U-Form GUZ	14
Ganzstahl-Tischzwingen GTR	25
Ganzstahl-Tischzwingen GTRH mit Hebelgriff	25
Gehrungs-Spannsystem MCX	26
Getriebezwingen GearKlump GK	22
Gleitbügel komplett für Baugröße GSV	15
Gleitbügel komplett für Baugröße SLV	15
Goldschmiede-Schere D70/D71	39
Goldschmiede-Schere D72	39
Goldschmiede-Schere D74/D75	40
Goldschmiede-Schere D76	40
Greifarmspanner GRS	19
Greifarmzwingen GRA	14
H	
Haushalts- und Nähschere D840	40
Hebelzwingen classiX GSH	13
Hebelzwingen GH	12
Hebelzwingen in U-Form GUH	14
Hebelzwingen SGHS, schwer	12
Hightech-Hebelzwingen KliKlump KLI	23
Hightech-Hebelzwingen KliKlump Systemer KLI-S	23
Hightech-Hebelzwingen KliKlump Theken-Display KLI-D	24
Hochleistungszwingen classiX GSM	14
Hochleistungszwingen in U-Form SGU	14
Hochleistungszwingen in U-Form STBU	14
Hochleistungszwingen SGM	13
Hochleistungszwingen SGTM, große Ausladung	13
Hochleistungszwingen STBM	13
Hochleistungszwingen STBS	13
Hochleistungszwingen STBVC	13
I	
Ideal-Schere D27A	33
Ideal-Schere D29ASS-2	33
Ideal-Schere D39ASS	33
Ideal-Schere D216/D116	36
Ideal-Schere D216...-SBSK	36
Ideal-Schere HSS D27AH	35
Ideal-Schere HSS D416	36
Ideal-Schere HSS-TiN D27AH-TiN	35
Idealschere, klein und wendig D15A	35
Ideal-Scheren-Set DSET15	35
Ideal-Scheren-Set DSET29-15	33
Ideal-Schere, robust D17ASS/D17A	34
Ideal-Schere, wendig D08	34
K	
Kabel-Schere D49	39
Kabel-Schere D49-2	38
Kantenzwingen Kantenfix KF	27
Kantenzwingen KT	17
Kantenzwingen KT	27
Klemmzwingen Holz-Klemmy HKL	24
Klingen-Klappmesser DBK-EU	39
KombiKlump SG-VAD	14
Kombitasche für Deckenstützen STE-BAG	32
Korpusspanner KS	22
Korpuszwingen-Verlängerung KBX	21
Korpuszwingen REVO KRE	21
L	
Leichte Korpuszwingen UniKlump UK	22
Leicht-Schraubzwingen in U-Form LMU	24
Loch-Schere D207/D107	37
Loch-Schere HSS D407	35
M	
Maschinentischspanner BS	19
Maschinentischspanner BSG	19
Mehrzweck-Schere D820	40
Mehrzweck-Schere D821	40
Messer-Set DBKPH-SET	39
Metallwinkelspanner WSM	17
NEU Montageset für Terrassendielen EZ-TD	23
Multifunktions-/Laserhalterung STE-LH	31
Multifunktionswerkzeug DBST	39
MULTISNIP Longstyle D22A	34
MULTISNIP Master D51A	38
N	
Normalblech-Scheren-Set DSET-SF3	36

O			
OMEGA-Schraubzwinde GMZ mit 2-Komponenten-Kunststoffgriff	12	Temperguss-Schraubknecht TKPN mit bewährtem Holzgriff	9
OMEGA-Schraubzwinde GMZ mit Knebelgriff	12	Temperguss-Schraubzwinde TGRC mit bewährtem Holzgriff	9
Original BESSEY Ganzstahl-Schraubzwinde GZ mit 2-Komponenten-Kunststoffgriff	10	Temperguss-Schraubzwinde TPN mit 2-Komponenten-Kunststoffgriff	8
Original BESSEY Ganzstahl-Schraubzwinde GZ mit bewährtem Holzgriff	11	Temperguss-Schraubzwinde TPN mit bewährtem Holzgriff	8
Original BESSEY Ganzstahl-Schraubzwinde GZ mit Klappgriff	11	Tiefspann-Schraubzwinde TGNT mit bewährtem Holzgriff	10
Original BESSEY Ganzstahl-Schraubzwinde GZ mit Knebelgriff	11	Tiefspann-Schraubzwinde TGNT mit Knebelgriff	10
Original BESSEY Temperguss-Schraubzwinde TG mit 2-Komponenten-Kunststoffgriff	6	Tischklemme	21
Original BESSEY Temperguss-Schraubzwinde TG mit bewährtem Holzgriff	7	Tischklemme	25
Original BESSEY Temperguss-Schraubzwinde TG mit Knebelgriff	7	Türenspanner TB mit T-Profil 40 x 40 x 5 mm	30
P		Türenspanner TL, leicht mit I-Profil 37 x 11 x 4,5 mm	30
Parallel-Gripzange GRZ	16	Türfuttermontagegestrebe TMS	30
Parallel-Schraubzwinde PA	24	Türfutter-Richtzwinde TFM	29
Pelikan-Schere D218/D118	36	Türfutterstreben-Set TU-TRAGE	29
Pelikan-Schere HSS D418	36	Türfutterstreben-Verlängerung TUX	29
Piccolo-Falzzange D331-22/D341-22	41	Türfutterstrebe TU	29
Plattenspanner PS 55	29	U	
Plattenspanner PS 130, groß und stark	29	Universal-Schere D106	37
Plattenträger KFP	27	Universal-Schere mit breitem Blatt D106A	37
Polschweißzwinde CP	16	V	
Polschweißzwinde LP / TP mit bewährtem Holzgriff	16	Variables Hochleistungszwingen-Set komplett GSV	15
Polschweißzwinde LP / TP mit Flügelschraube	16	Variables Hochleistungszwingen-Set komplett SLV	15
Polschweißzwinde TP mit Knebelgriff	16	Variables Oberteil KRE-VO	21
Q		Vario-Ecken BVE (6 St./Schachtel)	26
Quetsch-Falzzange D336	42	Vario-Korpuszwinde REVO KREV	21
R		Vario-Spannaufsatz VAD (2 St./Schachtel)	17
Rahmenpressen-Set KP für alle Korpuszwingen mit 29 x 9 Schiene	21	Vario Tisch-Spannaufsatz TWVAD (2 St./Beutel)	18
Ratschenzwinde XCR	26	Verlängerung TWX	18
Rinnenträger-Abbiegezange D396	42	W	
Rohr-Einziehzeuge D36	42	Waagrecht-Niederzugspanner für Multifunktionsische WNS-SET-MFT	28
Rohr-Gripzange GRZRO	16	Waagrechtspanner mit offenem Arm und waagrecht Grundplatte STC-HH	20
Rohr-Schraubzwinde BPC	30	Werkbank-Adapter TW16AW	27
Rundloch-Schere D208	37	Winkelspanner WS	26
S		Winkelspanner WS	26
Schiene in Baugröße GSV	15	Winkel-Türfutter-Richtzwinde WTR	30
Schiene in Baugröße SLV	15	Z	
Schlosserzwinde classiX GSL	14	Zwingenwagen ZW 1	32
Schlosserzwinde SLM	13	Zwingenwagen ZW 2	32
Schnellspanner-Adapter TWA-STC	18		
Schnellspanner-Systainer STC-S-MFT	28		
Schraubspanner S 10	24		
Schubstangenspanner mit waagrecht Grundplatte STC-IHH	20		
Schutzkappenstreifen SKS (2 St./Beutel)	7		
Schutzkappenstreifen SKS (2 St./Beutel)	11		
Schutzkappenstreifen SKS (2 St./Beutel)	12		
Schweißspanner-Set SM 10	17		
Schwenk-Adapter TW28AV	18		
Senkrechtspanner mit offenem Arm und waagrecht Grundplatte STC-VH	20		
Sicherheits-Bandeisenschere D123S	40		
NEU Spannelement für Multifunktionsische TW-KLI (2 St./Packung)	28		
Spannelement mit fixer Ausladung TW	17		
Spannelement mit fixer Ausladung TW	28		
Spannelement mit Greifarm TW28GRS	18		
Spannelement mit Spezialdruckplatte TWM28	18		
Spannelement mit variabler Ausladung TWV	17		
Spannelement mit variabler Ausladung TWV	27		
Spann- und Verlegehilfe SVH/SVG	30		
Sparrenzwinde SPZ	23		
Spengler-Flachzange D301	42		
Spengler-Rundzange D311	42		
Spezialdruckplatte	15		
Spezialdruckplatte für TWM28	18		
Spezialdruckplatten für SPZ	23		
Stabile Combi-Schere gerade D52-2	38		
STC-Sets für Multifunktionsische	20		
STC-Sets für Multifunktionsische	29		
T			
Tapezier- und Papierschere D853	40		
Telefon- und Kabelschere D53	40		
Temperguss-Schraubknecht TGK mit 2-Komponenten-Kunststoffgriff	6		
Temperguss-Schraubknecht TGK mit bewährtem Holzgriff	7		
Temperguss-Schraubknecht TGK mit Knebelgriff	8		
Temperguss-Schraubknecht TGKR mit bewährtem Holzgriff	9		

Sämtliche Preisangaben sind unverbindlich empfohlene Richtpreise ohne MwSt.

V1 – V3 = Rabattgruppen Spanntechnik
 V4 – V6 = Rabattgruppen Schneidtechnik
 VPE = Verpackungseinheit

Bestellungen sind ausschließlich in Verpackungseinheiten vorzunehmen.

L = linksschneidende Ausführung
 SB = SB-Verkaufsverpackung

Normalblechscheren mit Kippfeder auf Anfrage gegen Mehrpreis lieferbar.

Die BESSEY Produktentwicklung behält sich technische Änderungen vor. Für Druckfehler keine Haftung.



Bitte beachten Sie, dass Ihnen gegen unser Unternehmen keine Ansprüche aus Vertrag oder Delikt, insbesondere keine Produkthaftungsansprüche wegen Personen- oder Sachschäden zustehen, wenn Sie unsere **Warn- und Gebrauchshinweise** missachten!





Alphabetisches Register

3100736	15	D27AH-TIN	35	D123S-SB	40	DUO45-8	23	GS25K	12	GZ80-2K	10
3100736	18	D27AL	33	D146-200	37	DUO65-8	23	GS30	11	GZ80-12-2K	10
3100736	23	D27AL-SB	33	D146-250	37	DVK	38	GS30K	12	GZ80K	11
3100737	15	D27A-SB	33	D146-300	37	EHZ30-2K	22	GS40	11	GZ100	11
3101192	15	D27B	34	D146-350	37	EHZ60-2K	22	GS40K	12	GZ100-2K	10
3101192	18	D27BL	34	D202-250	37	EKT55	27	GS50	11	GZ100-12-2K	10
3101192	23	D27L	34	D202-300	37	EZ360-15	22	GS50K	12	GZ100K	11
3101193	15	D29ASS-2	33	D207-250	37	EZ360-30	22	GS60	11	GZ125	11
3101193	18	D29ASS-2-SB	33	D207-250L	37	EZ360-45	22	GS60K	12	GZ125-2K	10
3101193	23	D29ASSL-2	33	D207-275	37	EZ360-60	22	GS80	11	GZ125K	11
3101219	15	D29ASSL-2-SB	33	D207-275L	37	EZL15-8	22	GS80K	12	HKL20	24
3101219	23	D29BSS-2	33	D207-300	37	EZL30-8	22	GS100	11	HKL30	24
3101329	15	D29BSSL-2	33	D207-300L	37	EZL45-8	22	GS100K	12	HKL40	24
3101330	15	D29SS-2	33	D208-275	37	EZL60-8	22	GSH12	13	HKL60	24
3101331	15	D29SSL-2	33	D208-275L	37	EZM15-6	22	GSH16	13	HKL80	24
3101337	15	D33-60	41	D214-250	37	EZM30-6	22	GSH20	13	HKL100	24
3101338	15	D33-60-P	41	D214-250L	37	EZR15SET	25	GSH25	13	KBX20	21
3101426	15	D34-60	41	D216-260	36	EZS11-4SET	22	GSH30	13	KF2	27
3101612	15	D34-60-P	41	D216-260L	36	EZS15-8	23	GSH40	13	KF4	27
3101731	15	D35-60	41	D216-280	36	EZS30-8	23	GSH50	13	KFP	27
3101732	15	D35-60-P	41	D216-280-B-SBSK36	36	EZS45-8	23	GSH60	13	KLI12	23
3101733	15	D36	42	D216-280L	36	EZS60-8	23	GSL30	14	KLI16	23
3101952	31	D39ASS	33	D216-280L-B-SBSK36	36	EZS90-8	23	GSL60	14	KLI20	23
AM4	24	D39ASSL	33	D218-300	36	EZ-TD	23	GSM25	14	KLI25	23
AV2	30	D39ASSL-SB	33	D218-300L	36	EZXL30-9	22	GSM30	14	KLI30	23
BAN400	26	D39ASS-SB	33	D218-350	36	EZXL60-9	22	GSM40	14	KLI40	23
BAN700	26	D47	38	D301	42	EZXL90-9	22	GSM50	14	KLI-D	24
BAS-C9-4	19	D47-2	38	D311	42	FK16-8	22	GSM60	14	KLI-S	23
BAS-C10-6	19	D48	38	D331-22	41	FK20-10	22	GSV300M	15	KP	21
BAS-CB9-4	19	D48-2	38	D331-40	41	FK40-10	22	GTR12	25	KR-AS	21
BAS-CB10-6	19	D48A	39	D331-60	41	FRK85	30	GTR12SET	25	KRE30-2K	21
BASO	19	D48A-2	38	D331-60-P	41	GH12	12	GTR16B6	25	KRE60-2K	21
BH-MFT	28	D49	39	D331-80	41	GH16	12	GTR16S6H	25	KRE80-2K	21
BPC-H12	30	D49-2	38	D335	42	GH20	12	GTR30B6	25	KRE100-2K	21
BPC-H34	30	D50	38	D336	42	GH20-8	12	GU25-12-6H	14	KRE125-2K	21
BS2N	19	D51A	38	D341-22	41	GH25	12	GU25-12-6ZK	14	KRE150-2K	21
BS3N	19	D52-2	38	D341-40	41	GH30	12	GZ10	11	KRE200-2K	21
BS4N	19	D53	40	D341-60	41	GH30-12	12	GZ10-2K	10	KRE250-2K	21
BS5N	19	D70-1	39	D341-60-P	41	GH40	12	GZ12	11	KREV100-2K	21
BS6N	19	D71-1	39	D341-80	41	GH40-12	12	GZ12-2K	10	KREV150-2K	21
BSG21-14	19	D72-1	39	D351-60	41	GH50	12	GZ16	11	KREV200-2K	21
BSP-C10-6	19	D74-1	40	D351-60-P	41	GH60	12	GZ16-2K	10	KREV250-2K	21
BSP-CB10-6	19	D75-1	40	D355	42	GH80	12	GZ16K	11	KRE-VO	21
BVE	26	D76-1	40	D396	42	GH100	12	GZ20	11	KS100	22
CDF403C	16	D102-250	37	D407-275	35	GK15	22	GZ20-2K	10	KS150	22
CDF404C	16	D102-250-SB	37	D407-275L	35	GK30	22	GZ20K	11	KSV	22
CDF406C	16	D102-300	37	D407-300	35	GK45	22	GZ25	11	KT5-1CP	17
CDF408C	16	D106-250-SB	37	D407-300L	35	GK60	22	GZ25-2K	10	KT5-1CP	27
CDF410C	16	D106A-250-SB	37	D416-280	36	GM16Z-2K	12	GZ25K	11	KT5-2	17
CP-F	16	D107-250	37	D416-280L	36	GM20Z-2K	12	GZ25KG	11	KT5-2	27
D08	34	D107-250L	37	D418-300	36	GM20ZK	12	GZ30	11	KT8-3	27
D08L	34	D107-250L-SB	37	D418-350	36	GM25Z-2K	12	GZ30-2K	10	LM10/5	24
D08L-SB	34	D107-250-SB	37	D820-200	40	GM25ZK	12	GZ30-6	11	LM10/5R8	21
D08-SB	34	D107-275	37	D820-250	40	GM30Z-2K	12	GZ30-10	11	LM10/5R8	25
D15A	35	D107-275L	37	D821-160	40	GM30ZK	12	GZ30-12	11	LM15/5	24
D15AL	35	D107-300	37	D821-180	40	GM40Z-2K	12	GZ30-12-2K	10	LM15/5R8	21
D15AL-SB	35	D107-300L	37	D840-150	40	GM50Z-2K	12	GZ30-12KG	11	LM15/5R8	25
D15A-SB	35	D114-250	37	D840-180	40	GM50ZK	12	GZ30K	11	LM15/8	24
D16	34	D114-250L	37	D853-200	40	GM60Z-2K	12	GZ40	11	LM20/5	24
D16L	34	D116-260	36	D860-200	40	GM60ZK	12	GZ40-2K	10	LM20/8	24
D16L-SB	34	D116-260L	36	D860-225	40	GRA30-12	14	GZ40-8-2K	10	LM20/10	24
D16S	35	D116-260L-SB	36	D860-250	40	GRA60-12	14	GZ40-12	11	LM25/5	24
D16-SB	34	D116-260-SB	36	DBKAH-EU	39	GRA100-12	14	GZ40-12-2K	10	LM25/8	24
D16S-D	35	D116-280	36	DBK-H	39	GRD	14	GZ40-12KG	11	LM25/10	24
D16S-SB	35	D116-280L	36	DBK-L	39	GRS20-12	19	GZ40K	11	LM30/5	24
D17A	34	D116-280L-SB	36	DBKPH-EU	39	GRZ10	16	GZ50	11	LM30/8	24
D17AL	34	D116-280-SB	36	DBKPH-SET	39	GRZ20	16	GZ50-2K	10	LM30/10	24
D17ASS	34	D118-300	36	DBK-T	39	GRZC	16	GZ50-12-2K	10	LM40/10	24
D17ASSL	34	D118-300L	36	DBKWH-EU	39	GRZRO	16	GZ50-12KG	11	LM50/10	24
D22A	34	D118-300L-SB	36	DBST	39	GS10	11	GZ50K	11	LM60/10	24
D22A-SB	34	D118-300-SB	36	DSET15	35	GS12	11	GZ60	11	LM80/10	24
D27	34	D118-350	36	DSET16	35	GS16	11	GZ60-2K	10	LMU10/5	24
D27A	33	D122A	41	DSET29-15	33	GS16K	12	GZ60-12-2K	10	LMU15/5	24
D27AH	35	D122A-SB	41	DSET-SF3	36	GS20	11	GZ60-12KG	11	LMU20/5	24
D27AHL	35	D122N	41	DUO16-8	23	GS20K	12	GZ60K	11	LP-1	16
D27AHL-TIN	35	D123S	40	DUO30-8	23	GS25	11	GZ80	11	LP-1F	16




MCX.....	26	STC-HH70.....	20	TG40S14.....	7	TGN60T30.....	10	TP-2F-RK.....	16	TWV16-20-15H... 27
PA28.....	24	STC-HH70SB.....	20	TG40S14-2K.....	6	TGN60T30K.....	10	TP100S12BE.....	8	TWV16-20-15K... 17
PA40.....	24	STC-HH70-T20... 20		TG50S10.....	7	TGN60T40.....	10	TP100S12BE-2K.. 8		TWV16-20-15K... 27
PA55.....	24	STC-HH70-T20... 29		TG50S10-2K.....	6	TGN60T40K.....	10	TP100S14BE.....	8	TWV28-30-17-2K 17
PA70.....	24	STC-IHH15.....	20	TG50S12.....	7	TGN60T50.....	10	TP100S17BE.....	8	TWV28-30-17H... 17
PA105.....	24	STC-IHH25.....	20	TG50S12-2K.....	6	TGN60T50K.....	10	TP125S12BE.....	8	TWV28-30-17K... 17
PS55.....	29	STC-IHH25SB.....	20	TG50S14.....	7	TGN80T20.....	10	TP150S12BE.....	8	TWVAD..... 18
PS130.....	29	STC-IHH25-T20.. 20		TG50S14-2K.....	6	TGN80T25.....	10	TP150S14BE.....	8	UK16..... 22
PVA.....	30	STC-IHH25-T20.. 29		TG50S17.....	7	TGN80T25K.....	10	TP200S14BE.....	8	UK30..... 22
RB269.....	21	STC-SET-T20.....	20	TG50S17-2K.....	6	TGN80T30.....	10	TPN10BE..... 8		UK60..... 22
RB269.....	25	STC-SET-T20.....	29	TG60S12.....	7	TGN80T30K.....	10	TPN12BE..... 8		UK80..... 22
S10-ST.....	24	STC-S-MFT.....	28	TG60S12-2K.....	6	TGN80T40.....	10	TPN15B5BE.....	8	UK100..... 22
SC40.....	16	STC-VH20.....	20	TG60S14.....	7	TGN80T40K.....	10	TPN16BE..... 8		VAD..... 17
SC60.....	16	STC-VH50.....	20	TG60S14-2K.....	6	TGN80T50.....	10	TPN16BE-2K.....	8	VC2..... 15
SC80.....	16	STC-VH50-T20... 20		TG60S17.....	7	TGN80T50K.....	10	TPN20B5BE.....	8	VC3..... 15
SC100.....	16	STC-VH50-T20... 29		TG60S17-2K.....	6	TGN100T20.....	10	TPN20B6BE.....	8	VC4..... 15
SC120.....	16	STE90.....	31	TG80S12.....	7	TGN100T25.....	10	TPN20B8BE.....	8	VC6..... 15
SC150.....	16	STE250.....	31	TG80S12-2K.....	6	TGN100T30.....	10	TPN20BE..... 8		VC8..... 15
SC200.....	16	STE300.....	31	TG80S14.....	7	TGN100T30.....	10	TPN20BE-2K.....	8	VC10..... 15
SG-25HS.....	12	STE370.....	31	TG80S14-2K.....	6	TGN100T40.....	10	TPN25B8BE.....	8	WNS-SET-MFT... 28
SG25M.....	13	STE-BAG.....	32	TG80S17.....	7	TGN150T30.....	10	TPN25BE..... 8		WS1..... 26
SG30M.....	13	STE-BS.....	32	TG80S17-2K.....	6	TGN200T30.....	10	TPN25BE-2K.....	8	WS3..... 26
SG30T20M.....	13	STE-DS.....	31	TG100S12.....	7	TGN250T30.....	10	TPN25S10BE.....	8	WS6..... 26
SG30VAD.....	14	STE-LH.....	31	TG100S12-2K.....	6	TGRC10.....	9	TPN25S10BE.....	8	WSM9..... 17
SG40M.....	13	STE-SP35.....	31	TG100S14.....	7	TGRC15B5.....	9	TPN30BE..... 8		WSM12..... 17
SG-50HS.....	12	SVG.....	30	TG100S14-2K.....	6	TGRC16.....	9	TPN30BE-2K.....	8	WTR..... 30
SG50M.....	13	SVH400.....	30	TG100S17.....	7	TGRC20.....	9	TPN30S10BE.....	8	XC1..... 25
SG60M.....	13	SVH760.....	30	TG100S17-2K.....	6	TGRC20B5.....	9	TPN30S12BE.....	8	XC1-SET..... 25
SG60T20M.....	13	TB100.....	30	TGK40.....	7	TGRC20B6.....	9	TPN40BE..... 8		XC2..... 25
SG80M.....	13	TB120.....	30	TGK40-2K.....	6	TGRC20B8.....	9	TPN40BE-2K.....	8	XC3..... 25
SG100M.....	13	TB150.....	30	TGK50.....	7	TGRC25.....	9	TPN40S10BE.....	8	XC5..... 25
SG125M.....	13	TB210.....	30	TGK50-2K.....	6	TGRC25B8.....	9	TPN40S12BE.....	8	XC7..... 25
SG150M.....	13	TB250.....	30	TGK50K.....	8	TGRC25S10.....	9	TPN40S12BE-2K.. 8		XCL2..... 26
SGU30-14-10..... 14		TFM-2K.....	29	TGK60.....	7	TGRC30.....	9	TPN40S14BE.....	8	XCL2-SET..... 26
SKS10/20..... 7		TG10.....	7	TGK60-2K.....	6	TGRC30B6.....	9	TPN50S12BE.....	8	XCL5..... 26
SKS10/20..... 11		TG10-2K.....	6	TGK80.....	7	TGRC30B8.....	9	TPN50S12BE-2K.. 8		XCR2..... 26
SKS10/20..... 12		TG12.....	7	TGK80-2K.....	6	TGRC30S10.....	9	TPN50S14BE.....	8	XCR4..... 26
SKS20/40..... 7		TG12-2K.....	6	TGK100.....	7	TGRC30S12.....	9	TPN60S12BE.....	8	XM3EU..... 26
SKS20/40..... 11		TG15B5.....	7	TGK100-2K.....	6	TGRC40.....	9	TPN60S12BE-2K.. 8		XM5EU..... 26
SKS20/40..... 12		TG16.....	7	TGK100K.....	8	TGRC40S10.....	9	TPN60S14BE.....	8	XM7EU..... 26
SL20M.....	13	TG16-2K.....	6	TGK125.....	7	TGRC40S12.....	9	TPN60S17BE.....	8	XV3-50..... 25
SL25M.....	13	TG20.....	7	TGK125-2K.....	6	TGRC40S14.....	9	TPN80S12BE.....	8	XV5-100..... 25
SL30M.....	13	TG20-2K.....	6	TGK150.....	7	TGRC50S12.....	9	TPN80S12BE-2K.. 8		XV5-170..... 25
SL40M.....	13	TG20B5.....	7	TGK150-2K.....	6	TGRC50S14.....	9	TPN80S14BE.....	8	ZW1..... 32
SL50M.....	13	TG20B6.....	7	TGK150K.....	8	TGRC50S17.....	9	TPN80S17BE.....	8	ZW1-A01..... 32
SL60M.....	13	TG20B8.....	7	TGK200.....	7	TGRC60S12.....	9	TU.....	29	ZW1-A01-2K..... 32
SLV100M..... 15		TG20B8-2K.....	6	TGK200-2K.....	6	TGRC60S14.....	9	TU-TRAGE.....	29	ZW1-A99-2K..... 32
SLV150M..... 15		TG20K.....	7	TGK200K.....	8	TGRC60S17.....	9	TUX.....	29	ZW2..... 32
SLV200M..... 15		TG25.....	7	TGK250.....	7	TGRC60S17.....	9	TW16-20-10-2K.. 17		ZW2-A99..... 32
SM10-SET..... 17		TG25-2K.....	6	TGK250-2K.....	6	TGRC80S12.....	9	TW16-20-10-2K.. 17		ZW2-A99-2K..... 32
SPZ60K..... 23		TG25B8.....	7	TGK250K.....	8	TGRC80S14.....	9	TW16-20-10-2K.. 18		
SPZ80K..... 23		TG25B8-2K.....	6	TGK300.....	7	TGRC80S17.....	9	TW16-20-10H... 27		
ST125..... 31		TG25K.....	7	TGK300-2K.....	6	TGRC100S12.....	9	TW16-20-10H... 28		
ST250..... 31		TG25S10.....	7	TGK300K.....	8	TGRC100S14.....	9	TW16-20-10K... 17		
ST290..... 31		TG25S10-2K.....	6	TGKR50.....	9	TGRC100S17.....	9	TW16-20-10K... 28		
STB30M..... 13		TG30.....	7	TGKR60.....	9	TGRC150S14.....	9	TW16A-STC..... 18		
STB40M..... 13		TG30-2K.....	6	TGKR80.....	9	TK6.....	21	TW16AW19..... 27		
STB50M..... 13		TG30B6.....	7	TGKR100.....	9	TK6.....	25	TW16AW20..... 27		
STB60M..... 13		TG30B8.....	7	TGKR100.....	9	TKPN50BE.....	9	TW16AW30..... 27		
STB80M..... 13		TG30B8-2K.....	6	TGKR125.....	9	TKPN60BE.....	9	TW16VAD..... 18		
STB100M..... 13		TG30K.....	7	TGKR150.....	9	TKPN80BE.....	9	TW16VAD..... 18		
STB125M..... 13		TG30S10.....	7	TGKR200.....	9	TKPN100BE.....	9	TW16VAD..... 18		
STB150M..... 13		TG30S10-2K.....	6	TGN30T20.....	10	TKPN125BE.....	9	TW16VAD..... 18		
STBS30..... 13		TG30S12.....	7	TGN30T20K.....	10	TKPN150BE.....	9	TW16VAD..... 18		
STBS50..... 13		TG30S12-2K.....	6	TGN30T50.....	10	TKPN200BE.....	9	TW16VAD..... 18		
STBS100..... 13		TG30S12K.....	7	TGN30T50K.....	10	TKPN250BE.....	9	TW16VAD..... 18		
STBU40-17-15... 14		TG40.....	7	TGN40T20.....	10	TKPN300BE.....	9	TW16VAD..... 18		
STBVC15..... 13		TG40.....	7	TGN40T20K.....	10	TL60.....	30	TW16VAD..... 18		
STBVC25..... 13		TG40-2K.....	6	TGN40T25.....	10	TL90.....	30	TW16VAD..... 18		
STBVC35..... 13		TG40B8.....	7	TGN40T25K.....	10	TL120.....	30	TW16VAD..... 18		
STC-HH20..... 20		TG40B8-2K.....	6	TGN40T30.....	10	TL180.....	30	TW16VAD..... 18		
STC-HH20SB..... 20		TG40K.....	7	TGN40T30K.....	10	TMS.....	30	TW16VAD..... 18		
STC-HH50..... 20		TG40S10.....	7	TGN40T40.....	10	TP-1.....	16	TW16VAD..... 18		
STC-HH50SB..... 20		TG40S10-2K.....	6	TGN40T40K.....	10	TP-1F.....	16	TW16VAD..... 18		
STC-HH50-T20... 20		TG40S12.....	7	TGN40T40K.....	10	TP-1F-RK.....	16	TW16VAD..... 18		
STC-HH50-T20... 29		TG40S12-2K.....	6	TGN60T20.....	10	TP-1K.....	16	TW16VAD..... 18		
		TG40S12K.....	7	TGN60T25.....	10	TP-2F.....	16	TW16VAD..... 18		
				TGN60T25K.....	10			TW16VAD..... 18		




BESSEY Preisliste gültig ab 01.04.2024

	Bestell- Nummer	Spann- weite mm	Aus- ladung mm	Schiene mm	Barcode	VPE St.	Artikel- gruppe	Preis pro Stück EUR
 <ul style="list-style-type: none"> • Spannkraft bis zu 6.000 N • Hochwertiger 2-Komponenten-Kunststoffgriff • Werkzeuglos wechselbare Druckplatten (ab 80 mm Ausladung) • Mit Schutzkappen auf den Spannflächen • Stabile Hohlprofilschiene mit Riffelung • BESSEY Rutschsicherung (ab 80 mm Ausladung) 	Original BESSEY Temperguss-Schraubzwinde TG mit 2-Komponenten-Kunststoffgriff							
	TG10-2K	100	50	15 x 5	4008158031620	10	V1	18,09
	TG12-2K	120	60	20 x 5	4008158031637	10	V1	24,11
	TG16-2K	160	80	25 x 6	4008158029979	10	V1	28,91
	TG20B8-2K	200	80	25 x 6	4008158029986	10	V1	29,25
	TG25B8-2K	250	80	25 x 6	4008158029993	10	V1	30,02
	TG30B8-2K	300	80	25 x 6	4008158030005	10	V1	31,59
	TG40B8-2K	400	80	25 x 6	4008158030012	10	V1	34,27
	TG20-2K	200	100	27 x 7	4008158030029	10	V1	39,74
	TG25S10-2K	250	100	27 x 7	4008158030036	10	V1	43,64
	TG30S10-2K	300	100	27 x 7	4008158030043	10	V1	46,10
	TG40S10-2K	400	100	27 x 7	4008158030050	10	V1	50,23
	TG50S10-2K	500	100	27 x 7	4008158030067	10	V1	52,57
	TG25-2K	250	120	29 x 9	4008158030074	10	V1	48,11
	TG30S12-2K	300	120	29 x 9	4008158030081	10	V1	51,90
	TG40S12-2K	400	120	29 x 9	4008158030098	10	V1	56,14
	TG50S12-2K	500	120	29 x 9	4008158030104	10	V1	60,27
	TG60S12-2K	600	120	29 x 9	4008158030111	5	V1	64,07
	TG80S12-2K	800	120	29 x 9	4008158030128	5	V1	71,65
	TG100S12-2K	1000	120	29 x 9	4008158030135	5	V1	80,25
	TG30-2K	300	140	32 x 10	4008158030142	10	V1	59,94
	TG40S14-2K	400	140	32 x 10	4008158030159	5	V1	67,52
	TG50S14-2K	500	140	32 x 10	4008158030166	5	V1	73,10
	TG60S14-2K	600	140	32 x 10	4008158030173	5	V1	78,24
	TG80S14-2K	800	140	32 x 10	4008158030180	5	V1	89,17
	TG100S14-2K	1000	140	32 x 10	4008158030197	5	V1	101,79
	TG40-2K	400	175	32 x 10	4008158030203	5	V1	72,66
TG50S17-2K	500	175	32 x 10	4008158030210	1	V1	80,47	
TG60S17-2K	600	175	32 x 10	4008158030227	1	V1	85,38	
TG80S17-2K	800	175	32 x 10	4008158030234	1	V1	96,21	
TG100S17-2K	1000	175	32 x 10	4008158030241	1	V1	107,37	
 <ul style="list-style-type: none"> • Spannkraft bis zu 7.000 N • Verstärkte Ausführung für höhere Spannkraft und größere Spannweiten • Hochwertiger 2-Komponenten-Kunststoffgriff • Werkzeuglos wechselbare Druckplatten • Stabile Hohlprofilschiene mit Riffelung • BESSEY Rutschsicherung 	Temperguss-Schraubknecht TGK mit 2-Komponenten-Kunststoffgriff							
	TGK40-2K	400	120	35 x 11	4008158030258	5	V1	67,41
	TGK50-2K	500	120	35 x 11	4008158030265	5	V1	73,89
	TGK60-2K	600	120	35 x 11	4008158030272	5	V1	77,79
	TGK80-2K	800	120	35 x 11	4008158030289	5	V1	87,95
	TGK100-2K	1000	120	35 x 11	4008158030296	5	V1	98,22
	TGK125-2K	1250	120	35 x 11	4008158030302	1	V1	106,92
	TGK150-2K	1500	120	35 x 11	4008158030319	1	V1	119,20
	TGK200-2K	2000	120	35 x 11	4008158030326	1	V1	145,21
	TGK250-2K	2500	120	35 x 11	4008158030333	1	V1	175,78
	TGK300-2K	3000	120	35 x 11	4008158030340	1	V1	208,04




	Bestell- Nummer	Spann- weite mm	Aus- ladung mm	Schiene mm	Barcode	VPE St.	Artikel- gruppe	Preis pro Stück EUR
Original BESSEY Temperguss-Schraubzwinde TG mit bewährtem Holzgriff								
 <ul style="list-style-type: none"> Spannkraft bis zu 6.000 N Ergonomisch geformter Holzgriff Werkzeuglos wechselbare Druckplatten (ab 80 mm Ausladung) Mit Schutzkappen auf den Spannflächen Stabile Hohlprofilschiene mit Riffelung BESSEY Rutschsicherung (ab 80 mm Ausladung) 	TG10	100	50	15 x 5	4008158008240	10	V1	17,30
	TG15B5	150	50	15 x 5	4008158008646	10	V1	19,64
	TG20B5	200	50	15 x 5	4008158008721	10	V1	20,31
	TG12	120	60	20 x 5	4008158008448	10	V1	23,11
	TG20B6	200	60	20 x 5	4008158008738	10	V1	23,88
	TG30B6	300	60	20 x 5	4008158008899	10	V1	28,13
	TG16	160	80	25 x 6	4008158008677	10	V1	27,68
	TG20B8	200	80	25 x 6	4008158008745	10	V1	28,01
	TG25B8	250	80	25 x 6	4008158008790	10	V1	28,80
	TG30B8	300	80	25 x 6	4008158008905	10	V1	30,35
	TG40B8	400	80	25 x 6	4008158009254	10	V1	33,03
	TG20	200	100	27 x 7	4008158008707	10	V1	38,28
	TG25S10	250	100	27 x 7	4008158008837	10	V1	42,19
	TG30S10	300	100	27 x 7	4008158008943	10	V1	44,64
	TG40S10	400	100	27 x 7	4008158009292	10	V1	48,77
	TG50S10	500	100	27 x 7	4008158010564	10	V1	51,12
	TG25	250	120	29 x 9	4008158008769	10	V1	46,32
	TG30S12	300	120	29 x 9	4008158008967	10	V1	50,11
	TG40S12	400	120	29 x 9	4008158010311	10	V1	54,35
	TG50S12	500	120	29 x 9	4008158010588	10	V1	58,48
	TG60S12	600	120	29 x 9	4008158010779	5	V1	62,28
	TG80S12	800	120	29 x 9	4008158010960	5	V1	69,86
	TG100S12	1000	120	29 x 9	4008158008264	5	V1	78,46
	TG30	300	140	32 x 10	4008158008868	10	V1	57,93
	TG40S14	400	140	32 x 10	4008158010335	5	V1	65,51
	TG50S14	500	140	32 x 10	4008158010601	5	V1	71,10
	TG60S14	600	140	32 x 10	4008158010793	5	V1	76,23
	TG80S14	800	140	32 x 10	4008158010984	5	V1	87,16
TG100S14	1000	140	32 x 10	4008158008288	5	V1	99,78	
TG40	400	175	32 x 10	4008158009223	5	V1	70,65	
TG50S17	500	175	32 x 10	4008158010625	1	V1	78,46	
TG60S17	600	175	32 x 10	4008158010816	1	V1	83,37	
TG80S17	800	175	32 x 10	4008158011004	1	V1	94,19	
TG100S17	1000	175	32 x 10	4008158008301	1	V1	105,35	
Schutzkappenstreifen SKS (2 St./Beutel)								
 <ul style="list-style-type: none"> Für Schraubzwingen und Knechte Zum schonenden Spannen Beidseitig aufziehbar Abschneiden nach Bedarf 	SKS10/20				4008158025582	1	V3	8,82
	SKS20/40				4008158025599	1	V3	9,04
Temperguss-Schraubknecht TGK mit bewährtem Holzgriff								
 <ul style="list-style-type: none"> Spannkraft bis zu 7.000 N Verstärkte Ausführung für höhere Spannkraft und größere Spannweiten Ergonomisch geformter Holzgriff Werkzeuglos wechselbare Druckplatten BESSEY Rutschsicherung 	TGK40	400	120	35 x 11	4008158011400	5	V1	65,41
	TGK50	500	120	35 x 11	4008158011448	5	V1	71,87
	TGK60	600	120	35 x 11	4008158011479	5	V1	75,78
	TGK80	800	120	35 x 11	4008158011509	5	V1	85,94
	TGK100	1000	120	35 x 11	4008158011134	5	V1	96,21
	TGK125	1250	120	35 x 11	4008158011165	1	V1	104,91
	TGK150	1500	120	35 x 11	4008158011196	1	V1	117,19
	TGK200	2000	120	35 x 11	4008158011257	1	V1	143,20
	TGK250	2500	120	35 x 11	4008158011318	1	V1	173,77
	TGK300	3000	120	35 x 11	4008158011349	1	V1	206,03
Original BESSEY Temperguss-Schraubzwinde TG mit Knebelgriff								
 <ul style="list-style-type: none"> Spannkraft bis zu 6.000 N Knebelgriff mit abgerundeten Enden für einfache Kraftübertragung beim Anspannen Werkzeuglos wechselbare Druckplatten Mit Schutzkappen auf den Spannflächen Stabile Hohlprofilschiene mit Riffelung BESSEY Rutschsicherung 	TG20K	200	100	27 x 7	4008158008752	10	V1	39,74
	TG25K	250	120	29 x 9	4008158008813	10	V1	48,11
	TG30S12K	300	120	29 x 9	4008158025032	10	V1	51,90
	TG40S12K	400	120	29 x 9	4008158025049	10	V1	56,47
	TG30K	300	140	32 x 10	4008158008929	10	V1	59,94
	TG40K	400	175	32 x 10	4008158009278	5	V1	72,66






BESSEY Preisliste gültig ab 01.04.2024

	Bestell- Nummer	Spann- weite mm	Aus- ladung mm	Schiene mm	Barcode	VPE St.	Artikel- gruppe	Preis pro Stück EUR
Temperguss-Schraubknecht TGK mit Knebelgriff								
 <ul style="list-style-type: none"> Spannkraft bis zu 7.000 N Verstärkte Ausführung für höhere Spannkraft und größere Spannweiten Knebelgriff mit abgerundeten Enden für einfache Kraftübertragung beim Anspannen Werkzeuglos wechselbare Druckplatten Stabile Hohlprofilschiene mit Riffelung BESSEY Rutschsicherung 	TGK50K	500	120	35 x 11	4008158011462	5	V1	73,89
	TGK100K	1000	120	35 x 11	4008158011158	5	V1	98,22
	TGK150K	1500	120	35 x 11	4008158011219	1	V1	119,20
	TGK200K	2000	120	35 x 11	4008158011271	1	V1	145,21
	TGK250K	2500	120	35 x 11	4008158011332	1	V1	175,78
	TGK300K	3000	120	35 x 11	4008158011363	1	V1	208,04
Temperguss-Schraubzwinde TPN mit 2-Komponenten-Kunststoffgriff								
 <ul style="list-style-type: none"> Spannkraft bis zu 5.500 N Hochwertiger 2-Komponenten-Kunststoffgriff Mit Schutzkappen auf den Spannflächen Stabile Hohlprofilschiene mit Riffelung 	TPN16BE-2K	160	80	25 x 6	4008158031088	10	V1	21,99
	TPN20BE-2K	200	100	27 x 7	4008158031095	10	V1	30,14
	TPN25BE-2K	250	120	29 x 9	4008158030456	10	V1	36,49
	TPN40S12BE-2K	400	120	29 x 9	4008158031118	10	V1	42,52
	TPN50S12BE-2K	500	120	29 x 9	4008158031125	10	V1	45,65
	TPN60S12BE-2K	600	120	29 x 9	4008158031132	5	V1	48,54
	TPN80S12BE-2K	800	120	29 x 9	4008158031149	5	V1	54,25
	TP100S12BE-2K	1000	120	29 x 9	4008158031156	5	V1	60,61
	TPN30BE-2K	300	140	32 x 10	4008158030524	10	V1	45,43
TPN40BE-2K	400	175	32 x 10	4008158030579	5	V1	55,02	
Temperguss-Schraubzwinde TPN mit bewährtem Holzgriff								
 <ul style="list-style-type: none"> Spannkraft bis zu 5.500 N Ergonomisch geformter Holzgriff Mit Schutzkappen auf den Spannflächen Stabile Hohlprofilschiene mit Riffelung 	TPN10BE	100	50	15 x 5	4008158015484	10	V1	12,95
	TPN15B5BE	150	50	15 x 5	4008158015545	10	V1	14,73
	TPN20B5BE	200	50	15 x 5	4008158015606	10	V1	15,29
	TPN12BE	120	60	20 x 5	4008158015521	10	V1	17,30
	TPN20B6BE	200	60	20 x 5	4008158015637	10	V1	17,97
	TPN16BE	160	80	25 x 6	4008158015576	10	V1	20,76
	TPN20B8BE	200	80	25 x 6	4008158015651	10	V1	20,98
	TPN25B8BE	250	80	25 x 6	4008158015736	10	V1	21,65
	TPN30B8BE	300	80	25 x 6	4008158015866	10	V1	22,77
	TPN20BE	200	100	27 x 7	4008158015682	10	V1	28,68
	TPN25S10BE	250	100	27 x 7	4008158015781	10	V1	31,69
	TPN30S10BE	300	100	27 x 7	4008158015910	10	V1	33,48
	TPN40S10BE	400	100	27 x 7	4008158016054	10	V1	36,61
	TPN25BE	250	120	29 x 9	4008158015767	10	V1	34,71
	TPN30S12BE	300	120	29 x 9	4008158015934	10	V1	37,61
	TPN40S12BE	400	120	29 x 9	4008158016078	10	V1	40,74
	TPN50S12BE	500	120	29 x 9	4008158016160	10	V1	43,86
	TPN60S12BE	600	120	29 x 9	4008158016252	5	V1	46,77
	TPN80S12BE	800	120	29 x 9	4008158016320	5	V1	52,46
	TP100S12BE	1000	120	29 x 9	4008158015453	5	V1	58,82
	TP125S12BE	1250	120	29 x 9	4008158018591	1	V1	65,85
	TP150S12BE	1500	120	29 x 9	4008158023199	1	V1	74,89
	TPN30BE	300	140	32 x 10	4008158015897	10	V1	43,42
	TPN40S14BE	400	140	32 x 10	4008158016108	5	V1	49,11
	TPN50S14BE	500	140	32 x 10	4008158016184	5	V1	53,35
	TPN60S14BE	600	140	32 x 10	4008158016276	5	V1	57,14
	TPN80S14BE	800	140	32 x 10	4008158016344	5	V1	65,41
	TP100S14BE	1000	140	32 x 10	4008158015460	5	V1	74,89
	TP150S14BE	1500	140	32 x 10	4008158023168	1	V1	99,33
	TP200S14BE	2000	140	32 x 10	4008158023328	1	V1	122,10
	TPN40BE	400	175	32 x 10	4008158016030	5	V1	53,01
	TPN60S17BE	600	175	32 x 10	4008158016306	1	V1	62,50
	TPN80S17BE	800	175	32 x 10	4008158016368	1	V1	70,65
TP100S17BE	1000	175	32 x 10	4008158015477	1	V1	79,01	







	Bestell- Nummer	Spann- weite mm	Aus- ladung mm	Schiene mm	Barcode	VPE St.	Artikel- gruppe	Preis pro Stück EUR
Temperguss-Schraubknecht TKPN mit bewährtem Holzgriff								
 <ul style="list-style-type: none"> Spannkraft bis zu 6.500 N Verstärkte Ausführung für höhere Spannkraft und größere Spannweiten Ergonomisch geformter Holzgriff Stabile Hohlprofilschiene mit Riffelung 	TKPN50BE	500	120	35 x 11	4008158015361	5	V1	53,91
	TKPN60BE	600	120	35 x 11	4008158015378	5	V1	56,81
	TKPN80BE	800	120	35 x 11	4008158015385	5	V1	64,51
	TKPN100BE	1000	120	35 x 11	4008158015262	5	V1	72,21
	TKPN125BE	1250	120	35 x 11	4008158015279	1	V1	78,68
	TKPN150BE	1500	120	35 x 11	4008158015286	1	V1	87,95
	TKPN200BE	2000	120	35 x 11	4008158015309	1	V1	107,37
	TKPN250BE	2500	120	35 x 11	4008158015323	1	V1	130,36
TKPN300BE	3000	120	35 x 11	4008158015330	1	V1	154,58	
Temperguss-Schraubzwinde TGRC mit bewährtem Holzgriff								
 <ul style="list-style-type: none"> Spannkraft bis zu 6.500 N Ergonomisch geformter Holzgriff Mit Schutzkappen auf den Spannflächen Stabile Vollprofilschiene mit Riffelung 	TGRC10	100	50	15 x 5	4008158012902	10	V1	12,50
	TGRC15B5	150	50	15 x 5	4008158013046	10	V1	14,17
	TGRC20B5	200	50	15 x 5	4008158013176	10	V1	14,62
	TGRC12	120	60	20 x 5	4008158012995	10	V1	16,63
	TGRC20B6	200	60	20 x 5	4008158013206	10	V1	17,19
	TGRC30B6	300	60	20 x 5	4008158013541	10	V1	20,20
	TGRC16	160	80	25 x 6	4008158013084	10	V1	19,98
	TGRC20B8	200	80	25 x 6	4008158013244	10	V1	20,20
	TGRC25B8	250	80	25 x 6	4008158013398	10	V1	20,76
	TGRC30B8	300	80	25 x 6	4008158013572	10	V1	21,87
	TGRC20	200	100	27 x 7	4008158013152	10	V1	27,56
	TGRC25S10	250	100	27 x 7	4008158013442	10	V1	30,35
	TGRC30S10	300	100	27 x 7	4008158013626	10	V1	32,14
	TGRC40S10	400	100	27 x 7	4008158013848	10	V1	35,16
	TGRC25	250	120	29 x 9	4008158013350	10	V1	33,37
	TGRC30S12	300	120	29 x 9	4008158013657	10	V1	36,05
	TGRC40S12	400	120	29 x 9	4008158013886	10	V1	39,17
	TGRC50S12	500	120	29 x 9	4008158014050	10	V1	42,08
	TGRC60S12	600	120	29 x 9	4008158014197	5	V1	44,86
	TGRC80S12	800	120	29 x 9	4008158014333	5	V1	50,33
	TGRC100S12	1000	120	29 x 9	4008158012926	5	V1	56,47
	TGRC30	300	140	32 x 10	4008158013497	10	V1	41,75
	TGRC40S14	400	140	32 x 10	4008158013916	5	V1	47,21
	TGRC50S14	500	140	32 x 10	4008158014098	5	V1	51,23
	TGRC60S14	600	140	32 x 10	4008158014234	5	V1	54,92
	TGRC80S14	800	140	32 x 10	4008158014371	5	V1	62,73
	TGRC100S14	1000	140	32 x 10	4008158012933	5	V1	71,87
	TGRC150S14	1500	140	32 x 10	4008158025131	1	V1	94,98
TGRC40	400	175	32 x 10	4008158013763	5	V1	50,90	
TGRC50S17	500	175	32 x 10	4008158014128	1	V1	56,47	
TGRC60S17	600	175	32 x 10	4008158014265	1	V1	60,04	
TGRC80S17	800	175	32 x 10	4008158014401	1	V1	67,85	
TGRC100S17	1000	175	32 x 10	4008158012940	1	V1	75,90	
Temperguss-Schraubknecht TGKR mit bewährtem Holzgriff								
 <ul style="list-style-type: none"> Spannkraft bis zu 6.500 N Verstärkte Ausführung für höhere Spannkraft und größere Spannweiten Ergonomisch geformter Holzgriff Stabile Vollprofilschiene mit Riffelung 	TGKR50	500	120	35 x 11	4008158011752	5	V1	51,79
	TGKR60	600	120	35 x 11	4008158011790	5	V1	54,58
	TGKR80	800	120	35 x 11	4008158011820	5	V1	61,83
	TGKR100	1000	120	35 x 11	4008158011530	5	V1	69,31
	TGKR125	1250	120	35 x 11	4008158011578	1	V1	75,56
	TGKR150	1500	120	35 x 11	4008158011608	1	V1	84,38
	TGKR200	2000	120	35 x 11	4008158011660	1	V1	103,13








BESSEY Preisliste gültig ab 01.04.2024

	Bestell- Nummer	Spann- weite mm	Aus- ladung mm	Schiene mm	Barcode	VPE St.	Artikel- gruppe	Preis pro Stück EUR
 <ul style="list-style-type: none"> Spannkraft bis zu 7.000 N Schwere Ausführung Ergonomisch geformter Holzgriff Große, stabile Vollprofilschiene mit Riffelung Schienen ab 40 x 11 mm unverzinkt 	Tiefspann-Schraubzwinde TGNT mit bewährtem Holzgriff							
	TGN30T20	300	200	35 x 11	4008158012322	1	V1	80,02
	TGN40T20	400	200	35 x 11	4008158012391	1	V1	85,94
	TGN60T20	600	200	35 x 11	4008158012636	1	V1	97,55
	TGN80T20	800	200	35 x 11	4008158012766	1	V1	108,93
	TGN100T20	1000	200	35 x 11	4008158012216	1	V1	120,65
	TGN40T25	400	250	40 x 11	4008158012421	1	V1	109,38
	TGN60T25	600	250	40 x 11	4008158012667	1	V1	122,65
	TGN80T25	800	250	40 x 11	4008158012797	1	V1	135,15
	TGN100T25	1000	250	40 x 11	4008158012247	1	V1	148,32
	TGN40T30	400	300	45 x 12	4008158012469	1	V1	128,01
	TGN60T30	600	300	45 x 12	4008158012698	1	V1	143,64
	TGN80T30	800	300	45 x 12	4008158012827	1	V1	155,13
	TGN100T30	1000	300	45 x 12	4008158012278	1	V1	170,87
	TGN150T30	1500	300	45 x 12	4008158028781	1	V1	212,61
	TGN200T30	2000	300	45 x 12	4008158028798	1	V1	251,01
	TGN250T30	2500	300	45 x 12	4008158028804	1	V1	289,73
	TGN40T40	400	400	45 x 12	4008158012490	1	V1	188,73
	TGN60T40	600	400	45 x 12	4008158012728	1	V1	204,69
	TGN80T40	800	400	45 x 12	4008158012858	1	V1	220,42
TGN100T40	1000	400	45 x 12	4008158012308	1	V1	236,27	
TGN30T50	300	500	45 x 12	4008158012377	1	V1	212,84	
TGN60T50	600	500	45 x 12	4008158012742	1	V1	236,27	
TGN80T50	800	500	45 x 12	4008158012872	1	V1	252,35	
 <ul style="list-style-type: none"> Spannkraft bis zu 7.000 N Schwere Ausführung Knebelgriff mit abgerundeten Enden für einfache Kraftübertragung beim Anspannen Große, stabile Vollprofilschiene mit Riffelung Schienen ab 40 x 11 mm unverzinkt 	Tiefspann-Schraubzwinde TGNT mit Knebelgriff							
	TGN30T20K	300	200	35 x 11	4008158012346	1	V1	82,03
	TGN40T20K	400	200	35 x 11	4008158012414	1	V1	87,95
	TGN40T25K	400	250	40 x 11	4008158012445	1	V1	111,39
	TGN60T25K	600	250	40 x 11	4008158012681	1	V1	124,66
	TGN80T25K	800	250	40 x 11	4008158012810	1	V1	137,16
	TGN40T30K	400	300	45 x 12	4008158012483	1	V1	130,03
	TGN60T30K	600	300	45 x 12	4008158012711	1	V1	145,65
	TGN80T30K	800	300	45 x 12	4008158012841	1	V1	157,14
	TGN40T40K	400	400	45 x 12	4008158012506	1	V1	190,74
	TGN60T40K	600	400	45 x 12	4008158012735	1	V1	206,70
	TGN80T40K	800	400	45 x 12	4008158012865	1	V1	222,43
	TGN30T50K	300	500	45 x 12	4008158012384	1	V1	214,85
	TGN60T50K	600	500	45 x 12	4008158012759	1	V1	238,28
	TGN80T50K	800	500	45 x 12	4008158012889	1	V1	254,36
	 <ul style="list-style-type: none"> 20 % mehr Spannkraft pro Spindelumdrehung durch optimiertes Schienenprofil Höchste Sicherheit durch geradlinige Kraftübertragung am Gleitbügel Spannkraft bis zu 6.000 N Vergüteter Gleit- und Festbügel für federn- und elastisches Spannen Hochwertiger 2-Komponenten-Kunststoffgriff Werkzeuglos wechselbare Druckplatten (ab 80 mm Ausladung) 	Original BESSEY Ganzstahl-Schraubzwinde GZ mit 2-Komponenten-Kunststoffgriff						
GZ10-2K		100	60	15 x 6	4008158033785	10	V2	19,64
GZ12-2K		120	60	15 x 6	4008158033808	10	V2	24,45
GZ16-2K		160	80	17,5 x 6,8	4008158033860	10	V2	29,47
GZ40-8-2K		400	80	17,5 x 6,8	4008158033907	10	V2	36,49
GZ20-2K		200	100	22 x 8,5	4008158033921	10	V2	39,74
GZ25-2K		250	120	24,5 x 9,5	4008158034003	10	V2	47,88
GZ30-12-2K		300	120	24,5 x 9,5	4008158034034	10	V2	51,90
GZ40-12-2K		400	120	24,5 x 9,5	4008158034065	10	V2	56,14
GZ50-12-2K		500	120	24,5 x 9,5	4008158034072	10	V2	60,61
GZ60-12-2K		600	120	24,5 x 9,5	4008158034089	5	V2	64,62
GZ80-12-2K		800	120	24,5 x 9,5	4008158034096	5	V2	72,44
GZ100-12-2K		1000	120	24,5 x 9,5	4008158034102	5	V2	80,47
GZ30-2K		300	140	28 x 11	4008158034126	10	V2	59,71
GZ40-2K		400	120	28 x 11	4008158034157	10	V2	68,75
GZ50-2K		500	120	28 x 11	4008158034188	5	V2	73,66
GZ60-2K		600	120	28 x 11	4008158034218	5	V2	77,57
GZ80-2K		800	120	28 x 11	4008158034249	5	V2	93,42
GZ100-2K		1000	120	28 x 11	4008158034270	5	V2	104,68
GZ125-2K		1250	120	28 x 11	4008158034300	1	V2	141,07










	Bestell- Nummer	Spann- weite mm	Aus- ladung mm	Schiene mm	Barcode	VPE St.	Artikel- gruppe	Preis pro Stück EUR
Original BESSEY Ganzstahl-Schraubzwinde GZ mit bewährtem Holzgriff								
 <ul style="list-style-type: none"> • 20 % mehr Spannkraft pro Spindelumdrehung durch optimiertes Schienenprofil • Höchste Sicherheit durch geradlinige Kraftübertragung am Gleitbügel • Spannkraft bis zu 6.000 N • Vergüteter Gleit- und Festbügel für federndes und elastisches Spannen • Ergonomisch geformter Holzgriff • Werkzeuglos wechselbare Druckplatten (ab 80 mm Ausladung) 	GZ10	100	60	15 x 6	4008158033778	10	V2	18,86
	GZ12	120	60	15 x 6	4008158033792	10	V2	23,44
	GZ30-6	300	60	15 x 6	4008158033839	10	V2	29,25
	GZ16	160	80	17,5 x 6,8	4008158033853	10	V2	28,24
	GZ20	200	100	22 x 8,5	4008158033914	10	V2	38,28
	GZ30-10	300	100	22 x 8,5	4008158033952	10	V2	44,64
	GZ25	250	120	24,5 x 9,5	4008158033990	10	V2	46,10
	GZ30-12	300	120	24,5 x 9,5	4008158034027	10	V2	50,11
	GZ40-12	400	120	24,5 x 9,5	4008158034058	10	V2	54,35
	GZ30	300	140	28 x 11	4008158034119	10	V2	57,93
	GZ40	400	120	28 x 11	4008158034140	10	V2	66,96
	GZ50	500	120	28 x 11	4008158034171	5	V2	71,87
	GZ60	600	120	28 x 11	4008158034201	5	V2	75,78
	GZ80	800	120	28 x 11	4008158034232	5	V2	91,63
GZ100	1000	120	28 x 11	4008158034263	5	V2	102,91	
GZ125	1250	120	28 x 11	4008158034294	1	V2	139,29	
Original BESSEY Ganzstahl-Schraubzwinde GZ mit Knebelgriff								
 <ul style="list-style-type: none"> • 20 % mehr Spannkraft pro Spindelumdrehung durch optimiertes Schienenprofil • Höchste Sicherheit durch geradlinige Kraftübertragung am Gleitbügel • Spannkraft bis zu 6.000 N • Vergüteter Gleit- und Festbügel für federndes und elastisches Spannen • Knebelgriff mit abgerundeten Enden für einfache Kraftübertragung beim Anspannen • Werkzeuglos wechselbare Druckplatten 	GZ16K	160	80	17,5 x 6,8	4008158033877	10	V2	29,47
	GZ20K	200	100	22 x 8,5	4008158033938	10	V2	39,74
	GZ25K	250	120	24,5 x 9,5	4008158034010	10	V2	47,88
	GZ30K	300	140	28 x 11	4008158034133	10	V2	59,71
	GZ40K	400	120	28 x 11	4008158034164	10	V2	68,75
	GZ50K	500	120	28 x 11	4008158034195	5	V2	73,66
	GZ60K	600	120	28 x 11	4008158034225	5	V2	77,57
	GZ80K	800	120	28 x 11	4008158034256	5	V2	93,42
	GZ100K	1000	120	28 x 11	4008158034287	5	V2	104,68
	GZ125K	1250	120	28 x 11	4008158034317	1	V2	141,07
Original BESSEY Ganzstahl-Schraubzwinde GZ mit Klappgriff								
 <ul style="list-style-type: none"> • Spannkraft bis zu 5.000 N • Vergüteter Gleit- und Festbügel für federndes und elastisches Spannen • Hochwertiger 2-Komponenten-Kunststoffgriff mit Klappfunktion für zusätzliche Hebelwirkung beim Anziehen • Klappgriff lässt sich um 90° umklappen und um 360° drehen ohne an der Schiene anzustoßen, für schnelles und komfortables Arbeiten – selbst an schwer zugänglichen Stellen • Werkzeuglos wechselbare Druckplatten 	GZ25KG	250	120	24,5 x 9,5	4008158041384	10	V2	51,90
	GZ30-12KG	300	120	24,5 x 9,5	4008158041391	10	V2	55,92
	GZ40-12KG	400	120	24,5 x 9,5	4008158041407	10	V2	59,94
	GZ50-12KG	500	120	24,5 x 9,5	4008158041414	10	V2	64,17
	GZ60-12KG	600	120	24,5 x 9,5	4008158041421	5	V2	68,19
Schutzkappenstreifen SKS (2 St./Beutel)								
 <ul style="list-style-type: none"> • Für Schraubzwingen und Knechte • Zum schonenden Spannen • Beidseitig aufziehbar • Abschneiden nach Bedarf 	SKS10/20				4008158025582	1	V3	8,82
	SKS20/40				4008158025599	1	V3	9,04
Ganzstahl-Schraubzwinde classIX GS mit bewährtem Holzgriff								
 <ul style="list-style-type: none"> • Spannkraft bis zu 5.000 N • Vergüteter Gleit- und Festbügel für federndes und elastisches Spannen • Ergonomisch geformter Holzgriff 	GS10	100	50	11,5 x 5,6	4008158024585	10	V2	15,51
	GS12	120	60	13,5 x 6,5	4008158024592	10	V2	19,19
	GS16	160	80	16 x 7,5	4008158024608	10	V2	23,11
	GS20	200	100	19,5 x 9,5	4008158024615	10	V2	31,36
	GS25	250	120	22 x 10,5	4008158024622	10	V2	37,83
	GS30	300	140	25 x 12	4008158024639	10	V2	47,54
	GS40	400	120	25 x 12	4008158024646	10	V2	54,92
	GS50	500	120	25 x 12	4008158024653	5	V2	58,93
	GS60	600	120	25 x 12	4008158024660	5	V2	62,16
	GS80	800	120	27 x 13	4008158024677	5	V2	75,11
GS100	1000	120	27 x 13	4008158024684	5	V2	84,38	









BESSEY Preisliste gültig ab 01.04.2024

	Bestell- Nummer	Spann- weite mm	Aus- ladung mm	Schiene mm	Barcode	VPE St.	Artikel- gruppe	Preis pro Stück EUR	
Ganzstahl-Schraubzwinde classiX GS mit Knebelgriff									
	<ul style="list-style-type: none"> Spannkraft bis zu 5.000 N Vergüteter Gleit- und Festbügel für federn- des und elastisches Spannen Knebelgriff mit abgerundeten Enden für ein- fache Kraftübertragung beim Anspannen 	GS16K	160	80	16 x 7,5	4008158035284	10	V2	24,33
		GS20K	200	100	19,5 x 9,5	4008158035291	10	V2	32,81
		GS25K	250	120	22 x 10,5	4008158035307	10	V2	39,62
		GS30K	300	140	25 x 12	4008158035314	10	V2	49,55
		GS40K	400	120	25 x 12	4008158035321	10	V2	56,92
		GS50K	500	120	25 x 12	4008158035468	5	V2	60,94
		GS60K	600	120	25 x 12	4008158035338	5	V2	64,17
		GS80K	800	120	27 x 13	4008158035345	5	V2	77,12
	GS100K	1000	120	27 x 13	4008158035352	5	V2	86,39	
OMEGA-Schraubzwinde GMZ mit 2-Komponenten-Kunststoffgriff									
	<ul style="list-style-type: none"> Spannkraft bis zu 5.000 N Festbügel mit patentiertem OMEGA-Bogen für weniger Spannkraftverlust – selbst bei Vibrationen Vergüteter Gleit- und Festbügel für federn- des und elastisches Spannen Hochwertiger 2-Komponenten-Kunststoff- griff Werkzeuglos wechselbare Druckplatten 	GM16Z-2K	160	80	16 x 7,5	4008158030838	10	V2	30,92
		GM20Z-2K	200	100	19,5 x 9,5	4008158030852	10	V2	42,08
		GM25Z-2K	250	120	22 x 10,5	4008158030876	10	V2	50,78
		GM30Z-2K	300	140	25 x 12	4008158030890	10	V2	63,62
		GM40Z-2K	400	120	25 x 12	4008158030906	10	V2	73,22
		GM50Z-2K	500	120	25 x 12	4008158030913	5	V2	78,46
		GM60Z-2K	600	120	25 x 12	4008158030920	5	V2	82,81
OMEGA-Schraubzwinde GMZ mit Knebelgriff									
	<ul style="list-style-type: none"> Spannkraft bis zu 5.000 N Festbügel mit patentiertem OMEGA-Bogen für weniger Spannkraftverlust – selbst bei Vibrationen Vergüteter Gleit- und Festbügel für federn- des und elastisches Spannen Knebelgriff mit abgerundeten Enden für ein- fache Kraftübertragung beim Anspannen Werkzeuglos wechselbare Druckplatten 	GM20ZK	200	100	19,5 x 9,5	4008158029443	10	V2	42,08
		GM25ZK	250	120	22 x 10,5	4008158029467	10	V2	50,78
		GM30ZK	300	140	25 x 12	4008158029481	10	V2	63,62
		GM50ZK	500	120	25 x 12	4008158029504	5	V2	78,46
		GM60ZK	600	120	25 x 12	4008158029511	5	V2	82,81
Schutzkappenstreifen SKS (2 St./Beutel)									
	<ul style="list-style-type: none"> Für Schraubzwingen und Knechte Zum schonenden Spannen Beidseitig aufziehbar Abschneiden nach Bedarf 	SKS10/20				4008158025582	1	V3	8,82
		SKS20/40				4008158025599	1	V3	9,04
Hebelzwinde GH									
	<ul style="list-style-type: none"> Größere Kraftreserven durch optimiertes Schienenprofil für gleichmäßigen Spann- kraftaufbau, insbesondere bei voller Aus- nutzung der Spannweite Lösehebel mit Abgleitschutz Exzenter aus Sinterstahl besonders ver- schleißfest, geringe Reibung durch höhere Oberflächenhärte Schnell – bis zu 5 x schneller als herkömm- liche Zwingen Sicher – unempfindlich gegen Vibrationen Stark – Spannkraft bis zu 8.500 N 	GH12	120	60	15 x 6	4008158034324	10	V2	60,27
		GH16	160	80	17,5 x 6,8	4008158034331	10	V2	65,96
		GH20-8	200	80	17,5 x 6,8	4008158034348	10	V2	68,52
		GH20	200	100	22 x 8,5	4008158034355	10	V2	75,78
		GH25	250	120	24,5 x 9,5	4008158034409	10	V2	87,28
		GH30-12	300	120	24,5 x 9,5	4008158034416	10	V2	91,18
		GH40-12	400	120	24,5 x 9,5	4008158034423	10	V2	95,76
		GH30	300	140	28 x 11	4008158034430	10	V2	103,68
		GH40	400	120	28 x 11	4008158034447	10	V2	108,93
		GH50	500	120	28 x 11	4008158034454	5	V2	116,85
		GH60	600	120	28 x 11	4008158034461	5	V2	121,32
		GH80	800	120	28 x 11	4008158034478	5	V2	135,15
	GH100	1000	120	28 x 11	4008158034485	5	V2	143,64	
Hebelzwinde SGHS, schwer									
	<ul style="list-style-type: none"> Schwere Ausführung Schnell – bis zu 5 x schneller als herkömm- liche Zwingen Sicher – unempfindlich gegen Vibrationen Stark – Spannkraft bis zu 9.500 N 	SG-25HS	300	140	30 x 15	4008158007106	5	V2	143,64
		SG-50HS	500	140	30 x 15	4008158007120	5	V2	191,74



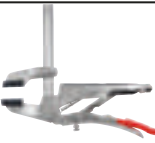
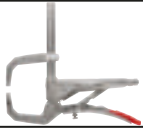





	Bestell- Nummer	Spann- weite mm	Aus- ladung mm	Schiene mm	Barcode	VPE St.	Artikel- gruppe	Preis pro Stück EUR
Hebelzwinge classiX GSH								
 <ul style="list-style-type: none"> • Lösehebel mit Abgleitschutz • Schnell – bis zu 5 x schneller als herkömmliche Zwingen • Sicher – unempfindlich gegen Vibrationen • Stark – Spannkraft bis zu 7.500 N 	GSH12	120	60	13,5 x 6,5	4008158036595	10	V2	49,44
	GSH16	160	80	16 x 7,5	4008158036601	10	V2	54,13
	GSH20	200	100	19,5 x 9,5	4008158036618	10	V2	62,16
	GSH25	250	120	22 x 10,5	4008158036625	10	V2	71,54
	GSH30	300	140	25 x 12	4008158036632	10	V2	85,05
	GSH40	400	120	25 x 12	4008158036649	10	V2	89,29
	GSH50	500	120	25 x 12	4008158036656	5	V2	95,88
GSH60	600	120	25 x 12	4008158036663	5	V2	99,44	
Schlosserzwinge SLM								
 <ul style="list-style-type: none"> • Spannkraft bis zu 8.500 N bei einem Anzugsdrehmoment von 25 Nm • 20 % mehr Spannkraft pro Spindelumdrehung durch optimiertes Schienenprofil • Höchste Sicherheit durch geradlinige Kraftübertragung am Gleitbügel • Lange Lebensdauer dank hitzebeständiger Spezialdruckplatte mit Sinterstahleinlage, schwenkbar bis 35° 	SL20M	200	120	28 x 11	4008158034508	5	V2	90,74
	SL25M	250	120	28 x 11	4008158034515	5	V2	93,64
	SL30M	300	120	28 x 11	4008158034522	5	V2	96,99
	SL40M	400	120	28 x 11	4008158034539	5	V2	102,57
	SL50M	500	120	28 x 11	4008158034546	5	V2	108,48
	SL60M	600	120	28 x 11	4008158034553	5	V2	114,17
Hochleistungszwinge SGM								
 <ul style="list-style-type: none"> • Spannkraft bis zu 12.000 N bei einem Anzugsdrehmoment von 40 Nm • 20 % mehr Spannkraft pro Spindelumdrehung durch optimiertes Schienenprofil • Höchste Sicherheit durch geradlinige Kraftübertragung am Gleitbügel • Lange Lebensdauer dank hitzebeständiger Spezialdruckplatte mit Sinterstahleinlage, schwenkbar bis 35° 	SG25M	250	140	34 x 13	4008158007229	5	V2	107,37
	SG30M	300	140	34 x 13	4008158007281	5	V2	109,93
	SG40M	400	140	34 x 13	4008158027067	5	V2	123,89
	SG50M	500	140	34 x 13	4008158007328	5	V2	137,83
	SG60M	600	140	34 x 13	4008158007342	5	V2	145,09
	SG80M	800	140	34 x 13	4008158007366	5	V2	158,93
	SG100M	1000	140	34 x 13	4008158007151	5	V2	178,91
	SG125M	1250	140	34 x 13	4008158007182	1	V2	207,25
	SG150M	1500	140	34 x 13	4008158007205	1	V2	234,60
Hochleistungszwinge SGTm, große Ausladung								
 <ul style="list-style-type: none"> • Spannkraft bis zu 8.500 N bei einem Anzugsdrehmoment von 40 Nm • Lange Lebensdauer dank hitzebeständiger Spezialdruckplatte mit Sinterstahleinlage, schwenkbar bis 35° • Ausladung 200 mm 	SG30T20M	300	200	30 x 15	4008158031316	1	V2	126,23
	SG60T20M	600	200	30 x 15	4008158031323	1	V2	165,52
Hochleistungszwinge STBM								
 <ul style="list-style-type: none"> • Spannkraft bis zu 22.000 N bei einem Anzugsdrehmoment von 70 Nm • Lange Lebensdauer dank hitzebeständiger Spezialdruckplatte mit Sinterstahleinlage, schwenkbar bis 35° • Mit Sechskant 19 mm am Spindelende 	STB30M	300	175	40 x 20	4008158007588	1	V2	206,03
	STB40M	400	175	40 x 20	4008158007601	1	V2	216,96
	STB50M	500	175	40 x 20	4008158007625	1	V2	226,23
	STB60M	600	175	40 x 20	4008158007649	1	V2	234,16
	STB80M	800	175	40 x 20	4008158007663	1	V2	249,55
	STB100M	1000	175	40 x 20	4008158007540	1	V2	269,87
	STB125M	1250	175	40 x 20	4008158007557	1	V2	330,02
	STB150M	1500	175	40 x 20	4008158007564	1	V2	371,20
Hochleistungszwinge STBS								
 <ul style="list-style-type: none"> • Spannkraft bis zu 35.000 N bei einem Anzugsdrehmoment von 100 Nm • Lange Lebensdauer dank hitzebeständiger Spezialdruckplatte mit Sinterstahleinlage, schwenkbar bis 35° • Mit Sechskant 36 mm am Spindelende • Mit Keil zum Feststellen des Gleitbügels 	STBS30	300	200	50 x 25	4008158007700	1	V2	438,40
	STBS50	500	200	50 x 25	4008158007717	1	V2	476,12
	STBS100	1000	200	50 x 25	4008158007670	1	V2	561,61
Hochleistungszwinge STBVC								
 <ul style="list-style-type: none"> • Spannkraft bis zu 35.000 N bei einem Anzugsdrehmoment von 105 Nm • Lange Lebensdauer dank hitzebeständiger Spezialdruckplatte mit Sinterstahleinlage, schwenkbar bis 35° • Mit Sechskant 19 mm am Spindelende • Mit Keil zum Feststellen des Gleitbügels 	STBVC15	150	100	40 x 20	4008158021355	1	V2	180,70
	STBVC25	250	100	40 x 20	4008158021362	1	V2	197,88
	STBVC35	350	100	40 x 20	4008158021379	1	V2	220,99







BESSEY Preisliste gültig ab 01.04.2024

	Bestell- Nummer	Spann- weite mm	Aus- ladung mm	Schiene mm	Barcode	VPE St.	Artikel- gruppe	Preis pro Stück EUR	
Schlosserzwinge classiX GSL									
	• Spannkraft bis zu 7.500 N bei einem Anzugsdrehmoment von 25 Nm • Hitzebeständige Spezialdruckplatte, schwenkbar bis 35°	GSL30	300	120	27 x 13	4008158035369	5	V2	79,58
		GSL60	600	120	27 x 13	4008158035376	5	V2	93,64
Hochleistungszwinge classiX GSM									
	• Spannkraft bis zu 11.000 N bei einem Anzugsdrehmoment von 40 Nm • Hitzebeständige Spezialdruckplatte, schwenkbar bis 35°	GSM25	250	140	30 x 15	4008158035383	5	V2	88,06
		GSM30	300	140	30 x 15	4008158035390	5	V2	90,18
		GSM40	400	140	30 x 15	4008158035406	5	V2	101,57
		GSM50	500	140	30 x 15	4008158035413	5	V2	113,06
		GSM60	600	140	30 x 15	4008158035420	5	V2	118,97
KombiKlamp SG-VAD									
	• Spannkraft bis zu 7.500 N • Spannen und spreizen von runden, ovalen und winkligen Werkstücken • Werkzeuglos wechselbare Druckplatten	SG30VAD	300	120	30 x 15	4008158032368	6	V2	114,07
Ganzstahl-Schraubzwinge in U-Form GUZ									
	• Spannkraft bis zu 4.000 N • Beidseitig übergreifend spannen, speziell geeignet für T- und Doppel-T-Profile • Leichtes Gewicht • Vergüteter Gleit- und Festbügel für federn- des und elastisches Spannen	GU25-12-6ZK	250	120	22 x 10,5	4008158027104	10	V2	70,53
Hochleistungszwinge in U-Form SGU									
	• Spannkraft bis zu 12.000 N bei einem Anzugsdrehmoment von 40 Nm • Beidseitig übergreifend spannen, speziell geeignet für T- und Doppel-T-Profile • Lange Lebensdauer dank hitzebeständiger Spezialdruckplatte mit Sinterstahleinlage, schwenkbar bis 35°	SGU30-14-10	300	140	30 x 15	4008158027043	5	V2	147,77
Hochleistungszwinge in U-Form STBU									
	• Spannkraft bis zu 22.000 N bei einem Anzugsdrehmoment von 80 Nm • Beidseitig übergreifend spannen, speziell geeignet für T- und Doppel-T-Profile • Mit Sechskant 19 mm am Spindelende • Lange Lebensdauer dank hitzebeständiger Spezialdruckplatte mit Sinterstahleinlage, schwenkbar bis 35°	STBU40-17-15	500	175	40 x 20	4008158027098	1	V2	303,13
Hebelzwinge in U-Form GUH									
	• Spannkraft bis zu 3.800 N • Übergreifend spannen, speziell geeignet für T-Profile • Leichtes Gewicht • Schnell – bis zu 5 x schneller als herkömmliche Zwingen	GU25-12-6H	250	120	22 x 10,5	4008158027128	5	V2	94,53
Greifarmzwinge GRA									
	• Spannkraft bis zu 7.500 N • Außenliegende Spindel, gegen Schweißspritzer geschützt • Freier Zugang zum Arbeitsbereich	GRA30-12	300	120	28 x 11	4008158035819	5	V2	133,48
		GRA60-12	600	120	28 x 11	4008158035826	5	V2	151,79
		GRA100-12	1000	120	28 x 11	4008158035833	5	V2	180,47
Druckstück GRD (2 St./Beutel)									
	• Spreizen von innen nach außen • Ebene Spannfläche • V-Nut zum Spannen runder und ovaler Werkstücke	GRD				4008158004396	10	V2	22,88












	Bestell- Nummer	Spann- weite mm	Aus- ladung mm	Schiene mm	Barcode	VPE St.	Artikel- gruppe	Preis pro Stück EUR	
Variables Hochleistungszwingen-Set komplett SLV									
	• Spannkraft bis zu 6.500 N • Durch mittige Positionierung am Werkstück wird das Kippen verhindert • Hitzebeständige Spezialdruckplatte, schwenkbar bis 35° • Zwingen kann durch eine Öffnung im Werkstück/Bauteil geschoben werden	SLV100M	1000	120	27 x 13	4008158036366	1	V2	137,28
		SLV150M	1500	120	27 x 13	4008158036373	1	V2	168,97
		SLV200M	2000	120	27 x 13	4008158036380	1	V2	198,55
Variables Hochleistungszwingen-Set komplett GSV									
	• Spannkraft bis zu 9.000 N • Durch mittige Positionierung am Werkstück wird das Kippen verhindert • Lange Lebensdauer dank hitzebeständiger Spezialdruckplatte mit Sinterstahleinlage, schwenkbar bis 35° • Zwingen kann durch eine Öffnung im Werkstück/Bauteil geschoben werden	GSV300M	3000	140	30 x 15	4008158036397	1	V2	367,64
Schiene in Baugröße SLV									
	• Profil 27 x 13 mm, kalt gezogen und verzinkt • Werkzeuglos lösbare Endsicherungen – beidseitig – für schnellen Umbau • Passend für alle Gleitbügel komplett in Baugröße SLV	3101731	1000		27 x 13	4008158038650	1	V2	57,70
		3101732	1500		27 x 13	4008158038667	1	V2	117,63
		3101733	2000		27 x 13	4008158038674	1	V2	176,45
Schiene in Baugröße GSV									
	• Profil 30 x 15 mm, kalt gezogen und verzinkt • Werkzeuglos lösbare Endsicherungen – beidseitig – für schnellen Umbau • Passend für alle Gleitbügel komplett in Baugröße GSV	3101612	3000		30 x 15	4008158036359	1	V2	264,85
Gleitbügel komplett für Baugröße SLV									
	• Drei verschiedene Griffvarianten/-ausführungen • Passend für alle Schienen in Baugröße SLV	3101426		120	27 x 13	4008158033228	1	V3	37,05
		3101337		120	27 x 13	4008158033556	1	V3	98,44
		3101338		120	27 x 13	4008158033563	1	V3	62,16
Gleitbügel komplett für Baugröße GSV									
	• Eine Griffvariante/-ausführung mit drei Ausladungen • Passend für Schiene in Baugröße GSV	3101329		120	30 x 15	4008158033471	1	V3	72,77
		3101330		140	30 x 15	4008158033488	1	V3	78,80
		3101331		200	30 x 15	4008158033495	1	V3	100,56
Spezialdruckplatte									
	• Standardausführung mit glatter Oberfläche	3100737		passend für STBS, STBU		4008158031634	1	V3	37,28
	• Standardausführung mit glatter Oberfläche	3100736		passend für SLM, SGM, SGTM, STBM, STBVC, SGU, SLV, GSV, SPZ80K		4008158031668	1	V3	24,78
	• Geriffelte Oberfläche für sicheren Halt auf verschmutzten Werkstücken	3101192				4008158030968	1	V3	27,79
	• V-Nut zum Fixieren von runden, ovalen und kantigen Werkstücken	3101193				4008158030975	1	V3	27,79
	• Schneidring für SPZ80K Lieferung solange Vorrat reicht	3101219		passend für SLV, GSV, SPZ80K		4008158032184	1	V3	27,01
C-Schraubzwinde VC									
	• Spannkraft bis zu 15.000 N • Bruchsicher und vergütet • Bewährte BESSEY Ganzstahl-Qualität	VC2	50	50	19,5 x 9,5	4008158019291	10	V2	44,42
		VC3	75	50	22 x 10,5	4008158019307	10	V2	50,78
		VC4	100	60	25 x 12	4008158019314	10	V2	65,63
		VC6	150	75	27 x 13	4008158019321	10	V2	86,39
		VC8	200	90	30 x 15	4008158019338	5	V2	108,82
		VC10	250	100	40 x 20	4008158019345	5	V2	138,50







BESSEY Preisliste gültig ab 01.04.2024

	Bestell- Nummer	Spann- weite mm	Aus- ladung mm	Schiene mm	Barcode	VPE St.	Artikel- gruppe	Preis pro Stück EUR	
C-Schraubzwinde SC									
	• Spannkraft bis zu 22.000 N • Gesenkgeschmiedet	SC40	40	40		4008158019178	10	V2	36,49
		SC60	60	55		4008158019185	10	V2	41,85
		SC80	80	65		4008158019192	10	V2	48,33
		SC100	100	75		4008158019208	10	V2	58,26
		SC120	120	85		4008158019215	10	V2	69,64
		SC150	150	95		4008158019222	10	V2	78,46
		SC200	200	105		4008158019239	5	V2	99,33
C-Schraubzwinde CDF-C									
	• Spannkraft bis zu 18.000 N • Gesenkgeschmiedet, hochstabil • Verkupferte Spindel verhindert Anhaften von Schweißspritzern	CDF403C	75	60		4008158028958	6	V2	42,19
		CDF404C	105	85		4008158028965	6	V2	50,78
		CDF406C	150	100		4008158028972	6	V2	67,85
		CDF408C	205	125		4008158028989	6	V2	85,82
		CDF410C	50-245	150		4008158028996	4	V2	105,47
Parallel-Gripzange GRZ									
	• Parallele Spannflächen • Prismenaussparung für kleine Rundteile • Inklusive Schutzkappen zum schonenden Spannen empfindlicher Oberflächen	GRZ10	100	65		4008158009711	10	V3	84,82
		GRZ20	200	65		4008158009728	10	V3	93,08
C-Gripzange GRZC									
	• Für punktförmiges und beidseitig übergreifendes Spannen	GRZC	110	80		4008158009636	10	V3	98,89
Rohr-Gripzange GRZRO									
	• Ideal zum Halten von Rundkörpern mit gleichem Durchmesser • Inklusive Schutzkappen • Schonendes Spannen empfindlicher Oberflächen • Geeignet zum Heftschiessen, temperaturbeständig bis 200 °C	GRZRO		65		4008158009667	10	V3	120,43
Polschweißzwinde LP / TP mit bewährtem Holzgriff									
	• Mit Temperglassbügeln • Ergonomisch geformter Holzgriff • Anschlussloch im Gussoberteil	LP-1	150	60	20 x 5	4008158004907	10	V1	22,99
		TP-1	150	80	25 x 6	4008158015422	10	V1	28,58
Polschweißzwinde LP / TP mit Flügelschraube									
	• Mit Temperglassbügeln • Praktische Flügelschraube • Anschlussloch im Gussoberteil • TP-...F-RK: Kabelentlastung am Schienende / Ring-Innendurchmesser 30 mm	LP-1F	150	60	20 x 5	4008158004914	10	V1	23,21
		TP-1F	150	80	25 x 6	4008158015439	10	V1	30,47
		TP-2F	150	60	30 x 8	4008158031743	20	V1	38,28
		TP-1F-RK	150	80	25 x 6	4008158032252	10	V1	33,26
		TP-2F-RK	150	60	30 x 8	4008158032269	20	V1	40,85
Polschweißzwinde TP mit Knebelgriff									
	• Mit Temperglassbügeln • Knebelgriff mit abgerundeten Enden für einfache Kraftübertragung beim Anspannen • Anschlussloch im Gussoberteil	TP-1K	150	80	25 x 6	4008158015446	10	V1	30,47
Polschweißzwinde CP									
	• Mit Temperglassbügeln in C-Form	CP-F	50	30		4008158010236	40	V1	12,83

	Bestell- Nummer	Spann- weite mm	Aus- ladung mm	Schiene mm	Barcode	VPE St.	Artikel- gruppe	Preis pro Stück EUR
Vario-Spannaufsatz VAD (2 St./Schachtel)								
	VAD				4008158004945	48	V3	68,52
	<ul style="list-style-type: none"> • Anpassung speziell an runde, ovale und winkelige Werkstücke • Stufenlose Winkelanpassung von 60° innen bis 60° außen • Passend für Original BESSEY Temperguss-Schraubzwingen TG sowie Ganzstahl-Schraubzwingen GZ und GMZ ab 100 mm Ausladung sowie Spannelemente für Schweißtische TWV und TW 							
Kantenzwinge KT								
	KT5-1CP				4008158026176	40	V1	17,86
	KT5-2				4008158004587	1	V1	28,58
	<ul style="list-style-type: none"> • Praktisches Zusatzwerkzeug für das Spannen von Kanten und Stirnseiten • Passend für handelsübliche Schraubzwingen mit max. Schienendicke von 13 mm 							
Metallwinkelspanner WSM								
	WSM9	2 x 90			4008158016832	1	V3	232,25
	WSM12	2 x 120			4008158016825	1	V3	263,06
	<ul style="list-style-type: none"> • Automatische Anpassung an unterschiedlich starke Werkstücke • Stabile Backen und Grundkörper aus hochwertigem Guss • Verkupferte Spindel verhindert Anhaften von Schweißspritzern • Exakter 90°-Winkel 							
Schweißspanner-Set SM 10								
	SM10-SET	100			4008158007502	1	V3	399,78
	<ul style="list-style-type: none"> • Spannhilfe für unterschiedlich starke Bauteile in beliebig einstellbaren Winkeln • Stabiler Körper und Grundplatte aus hochwertigem Guss • Verkupferte Spindel verhindert Anhaften von Schweißspritzern • Winkelbereich: 5°-180° 							
Spannelement mit variabler Ausladung TWV								
	TWV16-20-15-2K	200	30-150	22 x 8,5	4008158038759	1	V3	74,22
	TWV16-20-15K	200	30-150	22 x 8,5	4008158038773	1	V3	74,22
	TWV16-20-15H	200	60-150	22 x 8,5	4008158038766	1	V3	102,34
	TWV28-30-17-2K	300	40-175	28 x 11	4008158036823	1	V3	86,94
	TWV28-30-17K	300	40-175	28 x 11	4008158036847	1	V3	86,94
	TWV28-30-17H	300	110-175	28 x 11	4008158036854	1	V3	119,42
	<ul style="list-style-type: none"> • TWV16: Spannkraft bis zu 2.500 N, TWV28: Spannkraft bis zu 5.500 N • Positionsgenaueres, individuelles Spannen • Vergütetes Profil und Gleitbügel für federn- des und elastisches Spannen • Stufenlos verstellbare Ausladung • Verschiedene Ausführungen: • Hochwertiger 2-Komponenten-Kunststoffgriff sowie Knebelgriff mit abgerundeten Enden – jeweils mit leichtgängiger Trapezgewindespindel und werkzeuglos wechselbarer Druckplatte • Hebelgriff mit Rastmechanismus für dosiertes, schnelles und vibrationsssicheres Spannen 							
Spannelement mit fixer Ausladung TW								
	TW16-20-10-2K	200	100	22 x 8,5	4008158038681	1	V3	45,43
	TW16-20-10K	200	100	22 x 8,5	4008158038704	1	V3	45,43
	TW16-20-10H	200	100	22 x 8,5	4008158038698	1	V3	80,80
	TW28-30-12-2K	300	120	28 x 11	4008158036816	1	V3	53,13
	TW28-30-14-2K	300	140	28 x 11	4008158036861	1	V3	58,82
	TW28-30-12K	300	120	28 x 11	4008158036878	1	V3	53,13
	TW28-30-14K	300	140	28 x 11	4008158036885	1	V3	58,82
	TW28-30-12H	300	120	28 x 11	4008158036892	1	V3	95,31
	TW28-30-14H	300	140	28 x 11	4008158036953	1	V3	101,00
	<ul style="list-style-type: none"> • TW16: Spannkraft bis zu 3.000 N, TW28: Spannkraft bis zu 5.000 N • Positionsgenaueres, individuelles Spannen • Vergütetes Profil und Gleitbügel für federn- des und elastisches Spannen • Verschiedene Ausführungen: • Hochwertiger 2-Komponenten-Kunststoffgriff sowie Knebelgriff mit abgerundeten Enden – jeweils mit leichtgängiger Trapezgewindespindel und werkzeuglos wechselbarer Druckplatte • Hebelgriff mit Rastmechanismus für dosiertes, schnelles und vibrationsssicheres Spannen 							








BESSEY Preisliste gültig ab 01.04.2024

	Bestell- Nummer	Spann- weite mm	Aus- ladung mm	Schiene mm	Barcode	VPE St.	Artikel- gruppe	Preis pro Stück EUR	
Spannelement mit Spezialdruckplatte TWM28									
	<ul style="list-style-type: none"> Spannkraft bis zu 6.500 N Positionsgenaueres, individuelles Spannen Vergütetes Profil und Gleitbügel für federn- des und elastisches Spannen Vergütete Spindel – besonders stabil und verschleißarm – für spürbar erhöhte Standzeit Lange Lebensdauer dank hitzebeständiger Spezialdruckplatte mit Sinterstahleinlage, schwenkbar bis 35° 	TWM28-30-12	300	120	28 x 11	4008158036809	1	V3	94,19
Spezialdruckplatte für TWM28									
	<ul style="list-style-type: none"> Standardausführung mit glatter Oberfläche 	3100736				4008158031668	1	V3	24,78
	<ul style="list-style-type: none"> Geriffelte Oberfläche für sicheren Halt auf verschmutzten Werkstücken 	3101192				4008158030968	1	V3	27,79
	<ul style="list-style-type: none"> V-Nut zum Fixieren von runden, ovalen und kantigen Werkstücken 	3101193				4008158030975	1	V3	27,79
Spannelement mit Greifarm TW28GRS									
	<ul style="list-style-type: none"> Spannkraft bis zu 5.000 N Außenliegende Spindel für freien Zugang zum Arbeitsbereich und Schutz gegen Schweißspritzer Spezielle, stabile Prisma-Druckplatte, ideal auch zum Spannen runder oder eckiger Werkstücke Schwenkbar und in der Höhe stufenlos einstellbar Eignet sich besonders zum Spannen auf engstem Raum, in schmalen Öffnungen sowie bei kurzen Überständen 	TW28GRS30-12	300	120	28 x 11	4008158036830	1	V3	129,69
Vario Tisch-Spannaufsatz TWVAD (2 St./Beutel)									
	<ul style="list-style-type: none"> Anpassung speziell an runde, ovale und winklige Werkstücke Stufenlose Winkelanpassung von 60° innen bis 60° außen 	TW16VAD				4008158038728	1	V3	43,08
	<ul style="list-style-type: none"> Verschiedene Ausführungen: TW16VAD/TW28VAD – Ausführung mit Bolzen – zum schnellen Ausrichten und Fixieren des Werkstücks auf dem Schweiß- tisch 	TW28VAD				4008158036908	1	V3	44,53
	<ul style="list-style-type: none"> TWVAD – Ausführung ohne Bolzen – zum variablen Verschieben auf dem Schweiß- tisch 	TWVAD				4008158036915	1	V3	33,37
Schnellspanner-Adapter TWA-STC									
	<ul style="list-style-type: none"> Zubehör für BESSEY Schnellspanner mit waagrecht Grundplatte STC Mit Bolzen – zum direkten Einsatz auf Schweißstisch Ohne Bolzen – zum Aufschrauben auf die Verlängerung TWX 	TW16A-STC				4008158038711	1	V3	26,89
		TW28A-STC					4008158036922	1	V3
Verlängerung TWX									
	<ul style="list-style-type: none"> Zubehör für BESSEY Schnellspanner- Adapter TWA-STC, TWVAD und TW28AV Rundmaterial über Stellring im Tisch stufen- los versenkbar 	TW16X	300			4008158038735	1	V3	21,99
		TW28X	300				4008158036939	1	V3
Schwenk-Adapter TW28AV									
	<ul style="list-style-type: none"> Spannkraft bis zu 3.000 N Zubehör für BESSEY Verlängerung TW28X Stufenlos schwenkbare Spindel von -52° bis +52° Arretierbare Trapezmutter zum sicheren Fixieren des Werkstücks Hochwertiger 2-Komponenten-Kunststoff- griff mit langer Spindel 	TW28AV	160			4008158038742	1	V3	80,80








	Bestell- Nummer	Spann- weite mm	Aus- ladung mm	Schiene mm	Barcode	VPE St.	Artikel- gruppe	Preis pro Stück EUR	
BAS-C compact-Spanner, offene Befestigungsbohrung									
 <p>BAS-C9-4 BAS-C10-6 BSP-C10-6</p>	<ul style="list-style-type: none"> Spannkraft bis zu 16.000 N Platzsparende Bauweise und damit bis zu 30 % kleiner als vergleichbare Wettbewerbsmodelle Gehäuse und Druckarm aus vergütetem Edelstahl, dadurch äußerst robust und langlebig In drei Druckarmvarianten erhältlich: kurzer und langer Druckarm mit schwenkbarem Aluminium-Druckschuh oder spitzer Druckarm zum Spannen auf schmalen Absätzen oder bei begrenzten Platzverhältnissen BAS-C mit offener und BAS-CB mit geschlossener Befestigungsbohrung für M 10 / M 12 	BAS-C9-4	88	40		4008158021812	1	V3	316,52
		BAS-C10-6	97	60		4008158021805	1	V3	327,80
		BSP-C10-6	97	60		4008158021829	1	V3	326,90
BAS-CB compact-Spanner, geschlossene Befestigungsbohrung									
 <p>BAS-CB9-4 BAS-CB10-6 BSP-CB10-6</p>	<ul style="list-style-type: none"> Spannkraft bis zu 16.000 N Platzsparende Bauweise und damit bis zu 30 % kleiner als vergleichbare Wettbewerbsmodelle Gehäuse und Druckarm aus vergütetem Edelstahl, dadurch äußerst robust und langlebig In drei Druckarmvarianten erhältlich: kurzer und langer Druckarm mit schwenkbarem Aluminium-Druckschuh oder spitzer Druckarm zum Spannen auf schmalen Absätzen oder bei begrenzten Platzverhältnissen BAS-C mit offener und BAS-CB mit geschlossener Befestigungsbohrung für M 10 / M 12 	BAS-CB9-4	88	40		4008158021843	1	V3	316,52
		BAS-CB10-6	97	60		4008158021836	1	V3	327,80
		BSP-CB10-6	97	60		4008158021850	1	V3	326,90
Aufspann-Sockel BASO									
	<ul style="list-style-type: none"> 80 mm Verlängerung Stapelbar Befestigungsbohrung offen, inklusive Zylinderschraube Passend für alle BESSEY BAS-Spanner 	BASO	80			4008158019031	1	V3	99,89
Maschinentischspanner BS									
	<ul style="list-style-type: none"> Spannkraft bis zu 10.000 N Schwenkbar und in der Höhe stufenlos verstellbar Für Bohr- und leichte Fräsarbeiten Hebelmechanismus für schnelles Spannen und Lösen 	BS2N	200	100	19,5 x 9,5	4008158018133	1	V3	150,33
		BS3N	200	120	22 x 10,5	4008158018140	1	V3	170,76
		BS4N	200	120	28 x 11	4008158018157	1	V3	186,72
		BS5N	240	140	30 x 15	4008158018164	1	V3	218,87
		BS6N	500	140	30 x 15	4008158031729	1	V3	326,01
Greifarmspanner GRS									
	<ul style="list-style-type: none"> Spannkraft bis zu 7.500 N Schwenkbar und in der Höhe stufenlos verstellbar Außenliegende Spindel für freien Zugang zum Arbeitsbereich und das Spannen in engen Räumen Für Bohr- und leichte Fräsarbeiten 	GRS20-12	200	123-140	28 x 11	4008158035840	1	V3	188,18
Maschinentischspanner BSG									
	<ul style="list-style-type: none"> Spannkraft bis zu 12.000 N Zur Befestigung auf Tischen und Vorrichtungen Lange Lebensdauer dank hitzebeständiger Spezialdruckplatte mit Sinterstahleinlage, schwenkbar bis zu 35° 	BSG21-14	210	140	30 x 15	4008158027135	1	V3	147,43

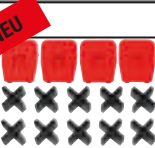









BESSEY Preisliste gültig ab 01.04.2024

	Bestell- Nummer	Spann- weite mm	Aus- ladung mm	Schiene mm	Barcode	VPE St.	Artikel- gruppe	Preis pro Stück EUR
Senkrechtspanner mit offenem Arm und waagrecht Grundplatte STC-VH								
	• Hebel ist in Spannstellung senkrecht	STC-VH20	35		4008158036984	6	V3	30,35
	• Automatisch stufenlose Anpassung der Spannhöhe bis 35 mm bei annähernd gleichbleibender Spannkraft – ohne manuelle Änderung der Druckschrauben-Position	STC-VH50	40		4008158036991	6	V3	32,48
	• Regulierbare Spannkraft bis zu 2.500 N je nach Einstellung der Stellschraube im Gelenk							
	• Stabile, vergütete Stahlbleche für lange Lebensdauer							
	• Lochmuster der Grundplatte für Millimeter und Inch passend							
	• Hochwertiger, ölbeständiger 2-Komponenten-Kunststoffgriff							
Waagrechtspanner mit offenem Arm und waagrecht Grundplatte STC-HH								
	• Hebel ist in Spannstellung waagrecht	STC-HH20	35		4008158036212	6	V3	29,80
	• Automatisch stufenlose Anpassung der Spannhöhe bis 35 mm bei annähernd gleichbleibender Spannkraft – ohne manuelle Änderung der Druckschrauben-Position	STC-HH20SB	35		4008158036748	3	V3	30,92
	• Regulierbare Spannkraft bis zu 2.500 N je nach Einstellung der Stellschraube im Gelenk	STC-HH50	40		4008158035734	6	V3	32,48
	• Stabile, vergütete Stahlbleche für lange Lebensdauer	STC-HH50SB	40		4008158036755	3	V3	33,60
	• Lochmuster der Grundplatte für Millimeter und Inch passend	STC-HH70	60		4008158035741	6	V3	33,37
	• Hochwertiger, ölbeständiger 2-Komponenten-Kunststoffgriff	STC-HH70SB	60		4008158036762	3	V3	34,49
Schubstangenspanner mit waagrecht Grundplatte STC-IHH								
	• Bewegung des Hebels wird in eine Axialbewegung der Schubstange umgewandelt	STC-IHH15	25		4008158036243	6	V3	30,47
	• Automatisch stufenlose Anpassung der Spannweite bis 13 mm bei annähernd gleichbleibender Spannkraft – ohne manuelle Änderung der Druckschrauben-Position	STC-IHH25	35		4008158035758	6	V3	34,15
	• Regulierbare Spannkraft bis zu 2.500 N je nach Einstellung der Stellschraube im Gelenk	STC-IHH25SB	35		4008158036779	3	V3	35,27
	• Stabile, vergütete Metallbleche für lange Lebensdauer							
	• Lochmuster der Grundplatte für Millimeter und Inch passend							
	• Hochwertiger, ölbeständiger 2-Komponenten-Kunststoffgriff							
STC-Sets für Multifunktionstische								
	• Zum Einsatz auf Multifunktionstischen wie z.B. Festool MFT und Sortimo WorkMo mit Lochdurchmesser 20 mm und Plattenstärke von min. 19 mm bis max. 25 mm	STC-HH50-T20	40		4008158040301	1	V3	45,43
		STC-HH70-T20	60		4008158040318	1	V3	46,32
		STC-IHH25-T20	35		4008158040325	1	V3	47,10
		STC-VH50-T20	40		4008158040332	1	V3	45,43
Adapter für Multifunktionstische STC-SET-T20								
	• Zum Einsatz von BESSEY Schnellspannern auf Multifunktionstischen wie z.B. Festool MFT und Sortimo WorkMo mit Lochdurchmesser 20 mm und Plattenstärke von min. 19 mm bis max. 25 mm	STC-SET-T20			4008158040288	50	V3	12,95








	Bestell- Nummer	Spann- weite mm	Aus- ladung mm	Schiene mm	Barcode	VPE St.	Artikel- gruppe	Preis pro Stück EUR	
Vario-Korpuszwinge REVO KREV									
	• Spannkraft bis zu 8.000 N	KREV100-2K	1000	95	29 x 9	4008158040202	2	V3	107,71
	• Sehr große, parallele Spannflächen mit 3 abnehmbaren Schutzkappen	KREV150-2K	1500	95	29 x 9	4008158040219	2	V3	132,26
	• Metallverstärktes Kunststoffgehäuse und optimierter Gleitbügel mit doppelter Rutschsicherung für mehr Power und Sicherheit: Die eingestellte Spannkraft wird gehalten und im ungespannten Zustand kann der Gleitbügel nicht unbeabsichtigt abrutschen.	KREV200-2K	2000	95	29 x 9	4008158040226	2	V3	156,70
	• Werkzeuglos umsteckbar zum Spreizen • Hochwertiger 2-Komponenten-Kunststoffgriff mit Innensechskant zum komfortablen Aufbringen der Spannkraft (max. Drehmoment 17 Nm) • Mit stufenlos verstellbarem und fixierbarem Oberteil für optimale Platzierung am Werkstück	KREV250-2K	2500	95	29 x 9	4008158040233	2	V3	181,14
Korpuszwinge REVO KRE									
	• Spannkraft bis zu 8.000 N	KRE30-2K	300	95	29 x 9	4008158040127	2	V3	64,40
	• Sehr große, parallele Spannflächen mit 3 abnehmbaren Schutzkappen	KRE60-2K	600	95	29 x 9	4008158040134	2	V3	79,35
	• Metallverstärktes Kunststoffgehäuse und optimierter Gleitbügel mit doppelter Rutschsicherung für mehr Power und Sicherheit: Die eingestellte Spannkraft wird gehalten und im ungespannten Zustand kann der Gleitbügel nicht unbeabsichtigt abrutschen.	KRE80-2K	800	95	29 x 9	4008158040141	2	V3	90,51
	• Werkzeuglos umsteckbar zum Spreizen	KRE100-2K	1000	95	29 x 9	4008158040158	2	V3	100,56
	• Hochwertiger 2-Komponenten-Kunststoffgriff mit Innensechskant zum komfortablen Aufbringen der Spannkraft (max. Drehmoment 17 Nm)	KRE125-2K	1250	95	29 x 9	4008158040165	2	V3	113,06
		KRE150-2K	1500	95	29 x 9	4008158040172	2	V3	124,78
		KRE200-2K	2000	95	29 x 9	4008158040189	2	V3	148,89
	KRE250-2K	2500	95	29 x 9	4008158040196	2	V3	174,22	
Variables Oberteil KRE-VO									
	• Stufenlos verstellbar und fixierbares Oberteil für optimale Platzierung des Werkstücks • Sehr große, parallele Spannflächen • Mit 2 Schutzkappen zum Schutz empfindlicher Oberflächen • Werkzeuglos umsteckbar zum Spreizen	KRE-VO				4008158040240	12	V3	25,11
Rahmenpressen-Set KP für alle Korpuszwingen mit 29 x 9 Schiene									
	• Variable Rahmenpresse (von 30 cm bis zu 250 cm) mit vier 90° Winkeln • Spanndruck mit 2 eingelegten Zwingen pro Ecke separat einstellbar • Leichtes Gewicht / Einfache Montage • SB-verpackt	KP				4008158004549	12	V3	36,05
Adapter Korpuszwinge KR-AS, schwenkbar (2 St./Packung)									
	• Adapter mit schwenkbaren Spannbacken von -15° bis +15° Schwenkbereich • Spannen an schrägen und parallelen Flächen • SB-verpackt	KR-AS				4008158032542	12	V3	16,63
Korpuszwingen-Verlängerung KBX									
	• Einfache Zwingenverbindung aus stabilem Aluminium zur Vergrößerung der Spannweite • SB-verpackt	KBX20				4008158034997	12	V3	23,55
Tischklemme									
	• Speziell für Heimwerker- und Haushaltsgeräte	TK6	60	22		4008158015255	50	V3	5,02
	• Sonderzubehör für Winkelspanner WS 3/ WS 6, Schraubspanner S 10 und Korpuszwingen REVO KRE/KREV und KR/KRV	RB269	60	28		4008158026077	25	V3	10,61
		LM10/5R8	100	50		4008158032238	50	V3	24,33
		LM15/5R8	150	50		4008158032245	50	V3	25,11

BESSEY Preisliste gültig ab 01.04.2024

	Bestell- Nummer	Spann- weite mm	Aus- ladung mm	Schiene mm	Barcode	VPE St.	Artikel- gruppe	Preis pro Stück EUR	
Leichte Korpuszwinge UniKlump UK									
	• Spannkraft bis zu 1.500 N • Parallele Spannflächen mit extra großen Auflageflächen • Spannen verschiedener Formen, rund um die Schiene • Universell einsetzbar • Leicht und handlich • Werkzeugloser Umbau vom Spannen zum Spreizen • SB-verpackt	UK16	160	80	20 x 5	4008158027197	6	V3	24,88
	UK30	300	80	20 x 5	4008158027203	6	V3	25,22	
	UK60	600	80	20 x 5	4008158027210	6	V3	26,79	
	UK80	800	80	20 x 5	4008158405346	6	V3	31,25	
	UK100	1000	80	20 x 5	4008158035772	6	V3	32,93	
Flächenspanner FK									
	• Spannkraft bis zu 5.000 N • 2 große, kippbare Spannflächen • Für Werkstücke mit schräger oder geringer Auflagefläche • Beidseitig flächiges Spannen aller Werkstücke	FK16-8	160	80	16 x 7,5	4008158000909	10	V3	41,63
	FK20-10	200	100	19,5 x 9,5	4008158000923	10	V3	52,91	
	FK40-10	400	100	19,5 x 9,5	4008158000930	5	V3	59,82	
Korpusspanner KS									
	• Spannkraft bis zu 5.000 N • Spannbacken stufenlos verstellbar • Spannen an schrägen und parallelen Flächen	KS100	200-1000	16		4008158032054	1	V3	135,15
	KS150	200-1500	16		4008158032061	1	V3	150,90	
	Verlängerung Korpusspanner KSV	KSV	1000			4008158032078	1	V3	68,19
Getriebezwinge GearKlump GK									
	• Um die Schiene positionierter hochwertiger 2-Komponenten-Kunststoffgriff zum Einsatz der Zwingen auf engstem Raum • Spannkraft bis zu 2.000 N • Leichtgängige Trapezgewindespindel mit schwenkbarer Druckplatte • Schnellverschiebe-Taste zum schnellen Verschieben des Gleitbügels • SB-verpackt	GK15	150	60	19 x 6	4008158040844	6	V3	30,69
	GK30	300	60	19 x 6	4008158040813	6	V3	33,37	
	GK45	450	60	19 x 6	4008158040820	6	V3	35,83	
	GK60	600	60	19 x 6	4008158040837	6	V3	39,84	
Einhandzwinge EHZ mit 2-Komponenten-Griff									
	• Spannkraft von bis zu 3.500 N • Einfach und schnell mit nur einer Hand fixieren und spannen • Pumphebel von Schienen- und Griffseite bedienbar • Mit Schutzkappen auf den Spannflächen • SB-verpackt	EHZ30-2K	300	100	19,5 x 9,5	4008158030661	6	V2	54,02
	EHZ60-2K	600	100	19,5 x 9,5	4008158030692	6	V2	65,41	
Einhandzwinge mit drehbarem Griff EZ360									
	• Innovativer 360° Dreh-Mechanismus ermöglicht das Platzieren der Griffenheit rund um die Schiene • 12-stufiger Rastmechanismus zum sicheren Halten der gewählten Griffposition • Große Spannflächen mit abnehmbaren Schutzkappen • Spannkraft bis zu 1.400 N • Umsteckbar zum Spreizen – werkzeuglos dank einfacher Lösemechanik per Druckknopf am Oberteil • Einhandbedienung ohne Kraftaufwand • SB-verpackt	EZ360-15	150	80	18 x 5	4008158041988	6	V3	30,86
	EZ360-30	300	80	18 x 5	4008158041995	6	V3	33,26	
	EZ360-45	450	80	18 x 5	4008158042008	6	V3	36,09	
	EZ360-60	600	80	18 x 5	4008158042015	6	V3	39,43	
Einhandzwinge EZ									
	• Spannkraft bis zu 2.700 N • Umsteckbar zum Spreizen – werkzeuglos bei EZM, EZL, EZXL dank einfacher Lösemechanik per Druckknopf am Oberteil • Ergonomisch geformter 2-Komponenten-Kunststoffgriff mit Pumpmechanismus und integriertem Lösehebel hinter der Schiene • Gummierte Schutzkappen mit Kreuzprisma für sicheren Halt von runden, spitzen und kantigen Teilen • Einhandbedienung ohne Kraftaufwand • SB-verpackt	EZS11-4SET	110	40	7 x 2,5	4008158041117	10	V3	16,97
	EZM15-6	150	60	14 x 5	4008158041124	6	V3	17,75	
	EZM30-6	300	60	14 x 5	4008158041131	6	V3	19,76	
	EZL15-8	150	80	18 x 5	4008158041148	6	V3	24,33	
	EZL30-8	300	80	18 x 5	4008158041155	6	V3	26,89	
	EZL45-8	450	80	18 x 5	4008158041162	6	V3	28,80	
	EZL60-8	600	80	18 x 5	4008158041179	6	V3	32,48	
	EZXL30-9	300	90	22 x 8	4008158041209	6	V3	37,28	
	EZXL60-9	600	90	22 x 8	4008158041223	6	V3	44,86	
	EZXL90-9	900	90	22 x 8	4008158041230	6	V3	51,00	










	Bestell- Nummer	Spann- weite mm	Aus- ladung mm	Schiene mm	Barcode	VPE St.	Artikel- gruppe	Preis pro Stück EUR
Montageset für Terrassendielen EZ-TD								
 <ul style="list-style-type: none"> • Zubehör für BESSEY Einhandzwingen EZ360 und EZL (ab 300 mm Spannweite) • Zum schnellen und exakten Ausrichten von Terrassendielen mit bis zu 20 cm Breite • Für 6, 7, 8 und 10 mm (1/4", 9/32", 5/16" und 3/8") Abstände zwischen den Terrassendielen • Werkzeuglose Montage • SB-verpackt • Inhalt: 4 x Spezialschutzkappe 10 x Abstandhalter 	EZ-TD				4008158050805	6	V3	14,90
Einhandzwinde EZS								
 <ul style="list-style-type: none"> • Spannkraft bis zu 2.000 N • Werkzeuglos umsteckbar zum Spreizen dank intelligenter Lösemechanik am Oberteil • Ergonomisch geformter 2-Komponenten-Kunststoffgriff hinter der Schiene • SB-verpackt 	EZS15-8	150	80	19 x 6	4008158034584	6	V3	29,02
	EZS30-8	300	80	19 x 6	4008158034591	6	V3	32,36
	EZS45-8	450	80	19 x 6	4008158034607	6	V3	34,82
	EZS60-8	600	80	19 x 6	4008158034614	6	V3	39,07
	EZS90-8	900	80	19 x 6	4008158035000	6	V3	44,19
Einhandzwinde DuoKlamm DUO								
 <ul style="list-style-type: none"> • Spannkraft bis zu 1.200 N • Von Spannen auf Spreizen umschalten statt umstecken • Griff mit Pumphebel parallel zur Schiene • Komfortable Einhandbedienung ohne Kraftaufwand • Rundum spannen – vor, hinter und seitlich der Schiene • SB-verpackt 	DUO16-8	160	85	20 x 5	4008158028521	6	V3	29,47
	DUO30-8	300	85	20 x 5	4008158028538	6	V3	32,59
	DUO45-8	450	85	20 x 5	4008158028545	6	V3	35,49
	DUO65-8	650	85	20 x 5	4008158028552	6	V3	39,51
Sparrenzwinde SPZ								
 <ul style="list-style-type: none"> • Spannkraft bis zu 12.000 N • Für Dach- und Holzkonstruktionen • SPZ 80 K mit Sechskant 17 mm und hitzebeständiger Spezialdruckplatte mit Sinterstahleinlage, schwenkbar bis 35° 	SPZ60K	600	120	27 x 13	4008158026930	5	V2	119,64
	SPZ80K	800	140	30 x 15	4008158027425	2	V2	187,17
Spezialdruckplatten für SPZ								
 <ul style="list-style-type: none"> • Spezialdruckplatte, Standard 	3100736				4008158031668	1	V3	24,78
 <ul style="list-style-type: none"> • Spezialdruckplatte, mit Riffelung 	3101192				4008158030968	1	V3	27,79
 <ul style="list-style-type: none"> • Spezialdruckplatte, mit Prisma 	3101193				4008158030975	1	V3	27,79
 <ul style="list-style-type: none"> • Schneidring für SPZ 80 K Lieferung solange Vorrat reicht 	3101219				4008158032184	1	V3	27,01
Hightech-Hebelzwinde KliKlamm KLI								
 <ul style="list-style-type: none"> • Spannkraft bis zu 1.200 N • Federleicht und bärenstark • Stabile Fest- und Gleitbügel aus leichtem Magnesium • Schnell und vibrationsicher spannen • SB-verpackt 	KLI12	120	80	20 x 5	4008158027227	6	V3	27,12
	KLI16	160	80	20 x 5	4008158027234	6	V3	28,01
	KLI20	200	80	20 x 5	4008158027241	6	V3	28,68
	KLI25	250	80	20 x 5	4008158027258	6	V3	30,02
	KLI30	300	80	20 x 5	4008158028743	6	V3	30,92
	KLI40	400	80	20 x 5	4008158028750	10	V3	33,26
Hightech-Hebelzwinde KliKlamm Systainer KLI-S								
 <ul style="list-style-type: none"> • Praktischer Systainer T-Loc, stapelbar • Ideal für die Montage • Inhalt: 4 x KLI12, 4 x KLI16, 4 x KLI20, 4 x KLI25 	KLI-S				4008158027296	1	V3	532,93










BESSEY Preisliste gültig ab 01.04.2024

	Bestell- Nummer	Spann- weite mm	Aus- ladung mm	Schiene mm	Barcode	VPE St.	Artikel- gruppe	Preis pro Stück EUR	
Hightech-Hebelzwinge KliKlamp Theken-Display KLI-D									
	<ul style="list-style-type: none"> • Professionelles Verkaufsdisplay • Optimale Präsentation der KliKlamp • Inhalt: 2 x KLI12, 4 x KLI16, 6 x KLI20, 4 x KLI25 	KLI-D			4008158027302	1	V3	458,48	
Leicht-Schraubzwinge in U-Form LMU									
	<ul style="list-style-type: none"> • Spannkraft bis zu 1.500 N • Übergreifendes Spannen • Mit zwei Schutzkappen • Klein und handlich • Geringes Gewicht 	LMU10/5	100	50	15 x 5	4008158032559	24	V1	9,60
		LMU15/5	150	50	15 x 5	4008158032566	24	V1	9,94
		LMU20/5	200	50	15 x 5	4008158032573	24	V1	10,38
Druckguss-Schraubzwinge LM									
	<ul style="list-style-type: none"> • Spannkraft bis zu 1.500 N • Ober- und Unterteil aus bruchfestem, schwarz beschichtetem Zink-Druckguss • Mit Schutzkappe • Klein und handlich • Geringes Gewicht 	LM10/5	100	50	15 x 5	4008158004600	10	V1	11,38
		LM15/5	150	50	15 x 5	4008158004723	10	V1	11,72
		LM20/5	200	50	15 x 5	4008158005485	10	V1	11,83
		LM25/5	250	50	15 x 5	4008158005607	10	V1	13,39
		LM30/5	300	50	15 x 5	4008158005898	10	V1	13,50
		LM15/8	150	80	20 x 5	4008158004853	10	V1	18,86
		LM20/8	200	80	20 x 5	4008158006147	10	V1	19,76
		LM25/8	250	80	20 x 5	4008158005676	10	V1	20,65
		LM30/8	300	80	20 x 5	4008158005966	10	V1	21,10
		LM20/10	200	100	25 x 6	4008158005430	10	V1	31,25
		LM25/10	250	100	25 x 6	4008158006246	10	V1	32,26
		LM30/10	300	100	25 x 6	4008158005829	10	V1	33,48
		LM40/10	400	100	25 x 6	4008158006031	10	V1	35,83
		LM50/10	500	100	25 x 6	4008158006321	10	V1	37,95
LM60/10	600	100	25 x 6	4008158006413	10	V1	40,85		
LM80/10	800	100	25 x 6	4008158006475	10	V1	44,42		
Klemmzwinge Holz-Klemmy HKL									
	<ul style="list-style-type: none"> • Ober-, Unterteil und Exzenter aus hochwertigem Hartholz • Presskorkauflagen für schonendes Spannen 	HKL20	200	110	20 x 5	4008158026831	10	V1	15,85
		HKL30	300	110	20 x 5	4008158026848	10	V1	17,52
		HKL40	400	110	20 x 5	4008158026855	10	V1	19,64
		HKL60	600	110	20 x 5	4008158026862	10	V1	22,32
		HKL80	800	110	20 x 5	4008158026879	10	V1	23,55
		HKL100	1000	110	20 x 5	4008158026886	10	V1	25,33
Alu-Mini-Zwinge AM									
	<ul style="list-style-type: none"> • Ideal für Modellbauer und Bastler • Geringes Gewicht von nur 55 g 	AM4	47	34		4008158001449	100	V3	6,47
Parallel-Schraubzwinge PA									
	<ul style="list-style-type: none"> • Doppelte Spindelführung • Exakte parallele Bewegung beider Spannflächen 	PA28	36	19		4008158005362	50	V3	13,50
		PA40	46	26		4008158005386	50	V3	16,18
		PA55	60	35		4008158006802	50	V3	20,09
		PA70	87	50		4008158006826	20	V3	27,68
		PA105	116	72		4008158005348	20	V3	37,28
Schraubspanner S 10									
	<ul style="list-style-type: none"> • Geringes Gewicht • Parallel spannen mit Führungsstäben • Schräg spannen ohne Führungsstäbe (max. 25°) • Leicht zu befestigen mit 2 mitgelieferten Tischklemmen • SB-verpackt 	S10-ST	100			4008158001401	10	V3	30,02



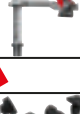

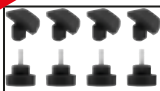


	Bestell- Nummer	Spann- weite mm	Aus- ladung mm	Schiene mm	Barcode	VPE St.	Artikel- gruppe	Preis pro Stück EUR	
Tischklemme									
<p>TK6 RB269 LM10/5R8 LM15/5R8</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Speziell für Heimwerker- und Haushaltsgeräte 	TK6	60	22		4008158015255	50	V3	5,02
	<ul style="list-style-type: none"> • Sonderzubehör für Winkelspanner WS 3/WS 6, Schraubspanner S 10 und Korpuszwinde REVO KRE/KREV und KR/KRV 	RB269	60	28		4008158026077	25	V3	10,61
		LM10/5R8	100	50		4008158032238	50	V3	24,33
		LM15/5R8	150	50		4008158032245	50	V3	25,11
Einhand-Tischzwinde EZR (2 St./Packung)									
<p>NEU</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Zum Fixieren von Führungsschienen der Marken Festool, Protool, Metabo, Makita, Hitachi/Hikoki, Dewalt etc. (Nutenabmessungen 12 x 6,5 mm bis 12 x 8 mm) sowie der Marken Bosch und Mafell dank auf-schiebbarem Adapter (Nutenabmessungen 12 x 1,8 mm) • Zum Spannen in Profilen sowie auf Arbeitstischen • Als normale Einhandzwinde nutzbar zum Spannen – auch übergreifend – und Spreizen • Spannkraft bis zu 750 N • Ergonomisch geformter 2-Komponenten-Kunststoffgriff mit Pumpebel hinter der Schiene • SB-verpackt 	EZR15SET	150	60	14 x 5	4008158042992	8	V3	50,72
Ganzstahl-Tischzwinde GTR									
	<ul style="list-style-type: none"> • Speziell geschmiedeter Festbügel für Nuten 12 x 8 mm • Zum sicheren Fixieren von Führungsschienen der Marken Festool, Protool, Metabo, Makita, Hitachi/Hikoki, etc. und zum Spannen in Profilen sowie auf Arbeitstischen • Spannkraft bis zu 1.800 N • Ergonomisch geformter Holzgriff • GTR12SET: SB-verpackt 	GTR12	120	60	13,5 x 6,5	4008158018126	10	V2	20,09
		GTR12SET	120	60	13,5 x 6,5	4008158039374	5	V2	40,18
		GTR16B6	160	60	13,5 x 6,5	4008158037165	10	V2	21,77
		GTR30B6	300	60	13,5 x 6,5	4008158038780	10	V2	24,55
Ganzstahl-Tischzwinde GTRH mit Hebelgriff									
	<ul style="list-style-type: none"> • Speziell geschmiedeter Festbügel für Nuten 12 x 8 mm • Zum sicheren Fixieren von Führungsschienen der Marken Festool, Protool, Metabo, Makita, Hitachi/Hikoki, etc. und zum Spannen in Profilen sowie auf Arbeitstischen • Schnell – bis zu 5 x schneller als herkömmliche Zwingen • Sicher – unempfindlich gegen Vibrationen • Stark – Spannkraft bis zu 2.400 N 	GTR16S6H	160	60	13,5 x 6,5	4008158035277	10	V2	52,57
Federzwinde VarioClippix XV									
	<ul style="list-style-type: none"> • Variable Spannweite bis 100 mm, trotzdem einhändig bedienbar • Leicht und handlich • Funktional und ergonomisch griffig • Höchste Stabilität • SB-verpackt 	XV3-50	55	37		4008158028569	12	V3	7,81
		XV5-100	100	50		4008158028576	12	V3	9,94
Federzwinde VarioClippix XV									
	<ul style="list-style-type: none"> • Variable Spannweite bis 170 mm, trotzdem einhändig bedienbar • Leicht und handlich • Funktional und ergonomisch griffig • Höchste Stabilität • SB-verpackt 	XV5-170	170	50		4008158031453	12	V3	10,83
Federzwinde Clippix XC									
	<ul style="list-style-type: none"> • Leicht und handlich • Funktional und ergonomisch griffig • Höchste Stabilität • SB-verpackt 	XC1	20	20		4008158031392	10	V3	1,67
		XC1-SET	20	20		4008158031408	12	V3	6,81
		XC2	25	30		4008158028583	10	V3	2,46
		XC3	35	37		4008158028590	10	V3	3,57
		XC5	50	50		4008158028606	10	V3	5,24
		XC7	75	70		4008158028613	10	V3	6,92









BESSEY Preisliste gültig ab 01.04.2024

		Bestell- Nummer	Spann- weite mm	Aus- ladung mm	Schiene mm	Barcode	VPE St.	Artikel- gruppe	Preis pro Stück EUR
Federzwingen Clippix XCL, lang und spitz									
	<ul style="list-style-type: none"> • Lange, spitze Spannarme für Arbeiten in engen Zwischenräumen • Große Ausladung für Spannen in randfernen Bereichen • Weiche, rutschfeste Griffauflagen • SB-verpackt 	XCL2	55	60		4008158031422	10	V3	3,90
		XCL2-SET	55	60		4008158031446	10	V3	6,69
		XCL5	70	110		4008158031439	10	V3	5,81
Federzwingen XM									
	<ul style="list-style-type: none"> • Spitzen und Griffe aus PVC verhindern Beschädigungen • Hochleistungsfeder für festen Halt und kraftvolles Spannen • Korrosionsbeständig vernickelt 	XM3EU	25	32		4008158041063	48	V3	3,23
		XM5EU	50	57		4008158041070	24	V3	4,80
		XM7EU	75	85		4008158041568	10	V3	7,70
Ratschenzwingen XCR									
	<ul style="list-style-type: none"> • Ideal für leichte Spannarbeiten, die eine größere Ausladung erfordern, und zum werkstückschonenden Spannen • Komfortable Handhabung dank ergonomischem 2-Komponenten-Kunststoffgriff und Einhandbedienung • Schnelles Öffnen und Schließen durch robusten Ratschenmechanismus • Doppelt so stark im Vergleich zu herkömmlichen Federzwingen 	XCR2	55	50		4008158041728	6	V3	11,83
		XCR4	100	75		4008158041735	4	V3	14,17
Bandspanner BAN 700									
	<ul style="list-style-type: none"> • Gleichmäßiger Druck auf Gehrungen • Kurbel umsteckbar für Rechts- und Linkshänder • Inhalt: 1 Bandspanner, 4 Vario-Ecken • SB-verpackt 	BAN700				4008158023250	5	V3	52,57
Bandspanner BAN 400									
	<ul style="list-style-type: none"> • Rechtwinklige Werkstücke mit 4 Kunststoff-ecken spannen • Gleichmäßiger Druck auf alle 4 Ecken • SB-verpackt 	BAN400				4008158031460	12	V3	35,04
Vario-Ecken BVE (6 St./Schachtel)									
	<ul style="list-style-type: none"> • Stufenlose Winkelanpassung von 60-180° • SB-verpackt 	BVE				4008158023267	6	V3	15,63
Winkelspanner WS									
	<ul style="list-style-type: none"> • Automatisches Anpassen an verschieden starke Werkstücke • Schnell – mit einer Spindel spannen • Stabiler Körper • Mit Tischklammern zu befestigen – als Zubehör erhältlich • WS 3 – SB-verpackt 	WS3	2 x 55			4008158010427	10	V3	65,63
		WS6	2 x 100			4008158010410	4	V3	94,19
Winkelspanner WS									
	<ul style="list-style-type: none"> • Verschieden starke Werkstücke spannen mit 2 Spindeln • Für leichte Spannarbeiten • Aus Zink-Druckguss • SB-verpackt 	WS1	2 x 73			4008158028255	12	V3	10,38
Gehrungs-Spannsystem MCX									
	<ul style="list-style-type: none"> • Gehrungssystem für Winkel von 22,5°, 30°, 45° und 60° • Gleichmäßiger Druck auf die Gehrung • Werkzeuglos umsteckbare Winkeladapter • Passend für Original BESSEY Temperguss-Schraubzwingen TG und Ganzstahl-Schraubzwingen GZ, GMZ sowie Einhandzwingen EHZ, EZS, DUO und EZL/EZXL 	MCX	100			4008158032030	1	V3	41,85


	Bestell- Nummer	Spann- weite mm	Aus- ladung mm	Schiene mm	Barcode	VPE St.	Artikel- gruppe	Preis pro Stück EUR	
Einhand-Kantenzwinde EKT									
	<ul style="list-style-type: none"> Für die schnelle Einhandbetätigung Geringes Gewicht Spannweite bis 55 mm 	EKT55	10-55	45		4008158026473	6	V3	75,11
Kantenzwinde Kantenfix KF									
	<ul style="list-style-type: none"> Für die schnelle Einhandbetätigung Spannweite bis 80 mm 	KF2	10-40	80		4008158031880	4	V3	73,66
		KF4	10-80	110		4008158031897	4	V3	158,59
Kantenzwinde KT									
	<ul style="list-style-type: none"> Praktisches Zusatzwerkzeug für das Spannen von Kanten und Stirnseiten Passend für handelsübliche Schraubzwingen mit max. Schienendicke von 13 mm 	KT5-1CP				4008158026176	40	V1	17,86
		KT5-2				4008158004587	1	V1	28,58
C-Kantenzwinde KT									
	<ul style="list-style-type: none"> Dreispindelige C-Schraubzwinde Superstabil durch geschmiedete Bügel Universelles Anwendungsspektrum in der Holz- und Metallverarbeitung Zum Schweißen geeignet 	KT8-3	80	80		4008158017600	5	V3	104,80
Plattenträger KFP									
	<ul style="list-style-type: none"> Tragkraft 75 kg Für sicheren Transport von z. B. Holz- und Spanplatten, Glas und Plexiglas Gut haftender Gummibelag an den beweglichen Spannbacken 	KFP	10-65			4008158031903	2	V3	138,28
Werkbank-Adapter TW16AW									
	<ul style="list-style-type: none"> Zubehör für BESSEY Spannelemente TWV und TW mit 16er Lochsystem Passend für alle gängigen Werkbänke mit Lochsystem Werkzeuglos einsetzbar Steckbolzen wechselbar zur Nutzung anderer Lochsysteme 	TW16AW19				4008158039633	10	V3	14,84
		TW16AW20				4008158040059	10	V3	16,18
		TW16AW30				4008158040097	10	V3	19,19
Spannelement mit variabler Ausladung TWV									
	<ul style="list-style-type: none"> Spannkraft bis zu 2.500 N Positionsgenaueres, individuelles Spannen Vergütetes Profil und Gleitbügel für federndes und elastisches Spannen Stufenlos verstellbare Ausladung Verschiedene Ausführungen: Hochwertiger 2-Komponenten-Kunststoffgriff sowie Knebelgriff mit abgerundeten Enden – jeweils mit leichtgängiger Trapezgewindespindel und werkzeuglos wechselbarer Druckplatte Hebelgriff mit Rastmechanismus für dosiertes, schnelles und vibrationsssicheres Spannen 	TWV16-20-15-2K	200	30-150	22 x 8,5	4008158038759	1	V3	74,22
		TWV16-20-15K	200	30-150	22 x 8,5	4008158038773	1	V3	74,22
		TWV16-20-15H	200	60-150	22 x 8,5	4008158038766	1	V3	102,34

BESSEY Preisliste gültig ab 01.04.2024

	Bestell- Nummer	Spann- weite mm	Aus- ladung mm	Schiene mm	Barcode	VPE St.	Artikel- gruppe	Preis pro Stück EUR	
Spannelement mit fixer Ausladung TW									
	• Spannkraft bis zu 3.000 N • Positionsgenaueres, individuelles Spannen • Vergütetes Profil und Gleitbügel für federndes und elastisches Spannen • Verschiedene Ausführungen:	TW16-20-10-2K	200	100	22 x 8,5	4008158038681	1	V3	45,43
	• Hochwertiger 2-Komponenten-Kunststoffgriff sowie Knebelgriff mit abgerundeten Enden – jeweils mit leichtgängiger Trapezgewindespindel und werkzeuglos wechselbarer Druckplatte	TW16-20-10K	200	100	22 x 8,5	4008158038704	1	V3	45,43
	• Hebelgriff mit Rastmechanismus für dosiertes, schnelles und vibrationsssicheres Spannen	TW16-20-10H	200	100	22 x 8,5	4008158038698	1	V3	80,80
Waagrecht-Niederzugspanner für Multifunktions-tische WNS-SET-MFT									
	• Spannkraft bis zu 750 N • Zum Einsatz auf Multifunktions-tischen wie z.B. Festool MFT und Sortimo WorkMo mit Lochdurchmesser 20 mm und Plattenstärke von min. 19 mm • Schnelle Fixierung dank seitlich platziertem Spannhebe • Ermöglicht vollflächige Bearbeitung des Werkstücks – auch runder und flacher Teile • Patenterter Niederzugmechanismus verhindert, dass sich das Werkstück beim Spannen von der Tischfläche abhebt – auch ohne Befestigungsschraube • Bankhaken BH-MFT auch als universeller Anschlag für Werkstücke einsetzbar • Inhalt: 2 x Waagrecht-Niederzugspanner 2 x Bankhaken 4 x Rändelmutter	WNS-SET-MFT				4008158041872	8	V3	83,71
Bankhaken für Multifunktions-tische BH-MFT									
	• Zubehör für BESSEY Waagrecht-Niederzugspanner WNS-SET-MFT • Zum Einsatz auf Multifunktions-tischen wie z.B. Festool MFT und Sortimo WorkMo mit Lochdurchmesser 20 mm und Plattenstärke von min. 19 mm • Auch als universeller Anschlag für Werkstücke einsetzbar • Inhalt: 4 x Bankhaken 4 x Rändelmutter	BH-MFT				4008158041902	50	V3	14,39
Spannelement für Multifunktions-tische TW-KLI (2 St./Packung)									
	• Spannkraft bis zu 500 N • Zum Einsatz auf Multifunktions-tischen wie z.B. Festool MFT und Sortimo WorkMo mit Lochdurchmesser 20 mm und Plattenstärke von min. 19 mm bis max. 25 mm • Stabiler Gleitbügel aus leichtem Magnesium zum schnellen und vibrationsssicheren Spannen • Profil aus kaltgezogenem Qualitätsstahl für federndes und elastisches Spannen • SB-verpackt	TW20-15-8KLI-SET	150	80	20 x 5	4008158042336	10	V3	67,86
Schnellspanner-Systemer STC-S-MFT									
	• Multifunktionaler Systemer für Montage-techniker • Mit Holzeinlage inkl. 20er-Bohrung • Und 3 verschiedenen Spannmöglichkeiten • Inhalt: 4 x STC-HH50, 2 x STC-IHH25 6 x STC-SET-T20, 2 x GTR12	STC-S-MFT				4008158040691	1	V3	424,78





	Bestell- Nummer	Spann- weite mm	Aus- ladung mm	Schiene mm	Barcode	VPE St.	Artikel- gruppe	Preis pro Stück EUR
Adapter für Multifunktions-tische STC-SET-T20								
	• Zum Einsatz von BESSEY Schnellspannern auf Multifunktions-tischen wie z.B. Festool MFT und Sortimo WorkMo mit Lochdurchmesser 20 mm und Plattenstärke von min. 19 mm bis max. 25 mm	STC-SET-T20			4008158040288	50	V3	12,95
STC-Sets für Multifunktions-tische								
	• Zum Einsatz auf Multifunktions-tischen wie z.B. Festool MFT und Sortimo WorkMo mit Lochdurchmesser 20 mm und Plattenstärke von min. 19 mm bis max. 25 mm	STC-HH50-T20	40		4008158040301	1	V3	45,43
		STC-HH70-T20	60		4008158040318	1	V3	46,32
		STC-IHH25-T20	35		4008158040325	1	V3	47,10
		STC-VH50-T20	40		4008158040332	1	V3	45,43
Plattenspanner PS 130, groß und stark								
	• Zum Verspannen und Positionieren großflächiger, auch schwererer Bauteile mit glatter Oberfläche, wie z. B. Kunststein, Keramik, Granit, Corian®, Kunststoff, Blech und Glas • Manuelle Vakuumpumpen für maximale Saugkraft und damit höchste horizontale Spannkraft mit bis zu 1.200 N • Markierungsring am Pumpenstößel zur permanenten Kontrolle des sicheren Vakuums • Praktische Schnellverstellfunktion für schnelle Abstandseinstellung der beiden Vakuumsauger	PS130	5-130		4008158035765	1	V3	673,67
Plattenspanner PS 55								
	• Zum Verspannen und Positionieren von Bauteilen mit glatter Oberfläche, wie z. B. Keramik, Granit, Corian®, Kunststoff, Blech und Glas, die geringe Spannkraft erfordern (bis zu 260 N) • Spannhebel an den Vakuumsaugern garantieren eine schnelle Handhabung • Exzenterhebel zum Ausgleich unterschiedlicher Höhen am Stoß	PS55	10-55		4008158027050	1	V3	286,05
Türfutterstrebe TU								
	• Fixiert und stützt Türfutter beim Ausschäumen der Mauerfuge schonend und exakt • Teleskopierbares eloxiertes Aluminium-4-Kant-Rohr mit mm-Skala und Feststellschraube für maßgenaues Arbeiten • Kreuzförmige Druckplatte mit Filzschutz für empfindliche Türfutter mit einer Tiefe von 6 bis 13 cm bzw. 13 bis 30 cm • Umsteckbare Spannbügel mit vergrößerten Spannflächen und abnehmbaren Auslegern zum sicheren und einfachen Einsetzen des Türfutters	TU	565-1010		4008158001302	2	V3	88,17
Türfutterstreben-Set TU-TRAGE								
	• In einer praktischen Nylon-Tasche mit Rollen zur sicheren und staubfreien Aufbewahrung und zum einfachen Transportieren • Inhalt: 6 Stück TU bzw. 3 Satz für insgesamt 3 Türen	TU-TRAGE			4008158001319	1	V3	547,77
Türfutterstreben-Verlängerung TUX								
	• Zubehör um die Spannweite der Türfutterstrebe TU zu erhöhen • Ermöglicht den Einbau überbreiter Türen • Mit wenigen Handgriffen werkzeuglos einsetzbar	TUX	1040-1960		4008158039398	1	V3	33,48
Türfutter-Richtzwinde TFM								
	• Hochwertige 2-Komponenten-Kunststoffgriffe • Für schnelles, exaktes Ausrichten und Fixieren von Türfuttern • Sinnvolle Ergänzung zur BESSEY Türfutterstrebe TU und TMS	TFM-2K	70		4008158040714	2	V3	37,05







BESSEY Preisliste gültig ab 01.04.2024

	Bestell- Nummer	Spann- weite mm	Aus- ladung mm	Schiene mm	Barcode	VPE St.	Artikel- gruppe	Preis pro Stück EUR
Winkel-Türfutter-Richtzwinge WTR								
	• Für sauber fixierte und stabilisierte Futterecken • Exakte Montage im 90°-Winkel	WTR	8-30		4008158026947	2	V3	95,21
Türfuttermontagestrebe TMS								
	• Fixiert und stützt Türfutter beim Ausschäumen der Mauerfuge schonend und exakt • Teleskopierbares Aluminum-Rund-Rohr mit Feststellschraube für genaues Arbeiten • Mit Klemnteilen an den Spannflächen um Strebe im Futter zu sichern und im exakten Abstand zu halten • SB-verpackt	TMS	560-1010		4008158026794	2	V3	43,08
Fenster-Richtzwinge FRK								
	• Für schnelles, exaktes Ausrichten und Fixieren von Fensterrahmen	FRK85	40-85		4008158022321	4	V3	54,47
Rohr-Schraubzwinge BPC								
	• Passend für Stahlrohr DN 20/R3/4 bzw. DN 15/R1/2 • Außen-Durchmesser 26,9 mm bzw. 21,3 mm • Spannweite frei wählbar • Mit Standfuß • SB-verpackt	BPC-H12		40	4008158032382	4	V3	33,03
		BPC-H34		42	4008158032375	4	V3	36,49
Türensprenger TB mit T-Profil 40 x 40 x 5 mm								
	• Spannkraft bis zu 14.000 N • Mit angehängtem Arretierungsbolzen • Knebelgriff • Stabil dank T-Profil	TB100	1000		4008158007984	1	V3	125,56
		TB120	1200		4008158007991	1	V3	131,59
		TB150	1500		4008158008004	1	V3	142,08
		TB210	2100		4008158008028	1	V3	170,31
		TB250	2500		4008158008035	1	V3	196,09
Türensprenger TL, leicht mit I-Profil 37 x 11 x 4,5 mm								
	• Spannkraft bis zu 9.900 N • Einfach verstellbare Druckbacken • Mit Handkurbel • Sehr stabil dank I-Profil	TL60	600		4008158040745	2	V3	50,11
		TL90	900		4008158040752	2	V3	63,17
		TL120	1200		4008158040769	2	V3	75,90
		TL180	1800		4008158040776	2	V3	103,57
Abstandhalter AV2 (4 St./Packung)								
	• Stufenlos schnell einstellbar für Wandabstand von 5 bis 20 mm • Abstandhalter für schwimmend verlegte Laminat- und Fertigparkettböden • Breite Anlage- und Abstützfläche zur Vermeidung von Druckstellen an Diele und Putz • Leichtes Entfernen durch einfaches Zurückdrehen • Sehr leicht und kompakt	AV2	20		4008158035895	12	V3	12,16
Abstandhalter PVA								
	• Stufenlos einstellbar für Wandabstand von 7 bis 35 mm • Stirnseitiges und seitliches Abstützen von zu verklebendem Massivparkett • Niederzugsfunktion bedingt durch die Schrägstellung der Spindel mit beweglich gelagerter Druckplatte mit Schutzklappe • Extra breite Anlagefläche von 130 mm verhindert Kantenbeschädigungen an den Dielen	PVA	35		4008158021164	6	V3	33,26
Spann- und Verlegehilfe SVH/SVG								
	• Für das Verlegen von Fertigparkett, Laminat und Verlegeplatten • SVH mit Abstandhalter und hochfestem Polyesterband • SVH 400 und SVG – SB-verpackt	SVH400	4000		4008158023274	1	V3	34,49
		SVH760	7600		4008158032108	1	V3	51,79
		SVG	4000		4008158026817	1	V3	27,68








	Bestell- Nummer	Spann- weite mm	Aus- ladung mm	Schiene mm	Barcode	VPE St.	Artikel- gruppe	Preis pro Stück EUR
Decken- und Montagestütze STE mit Pumpgriff								
 <ul style="list-style-type: none"> • Bis zu maximal 350 kg belastbar bei komplett eingefahrener Teleskopstange • Äußerst stabile Konstruktion durch hochbelastbare Stahlrohre und rutschsichere PVC-Kontaktflächen • Einhandbedienung dank 2-Komponenten-Kunststoffgriff mit Pumpmechanismus • Schnellverschiebe-Taste zum schnellen Ein- und Ausfahren der Teleskopstange • Regulierbare Haltekraft durch Drehen der Stütze am Griff • Einsatz auch in Schrägen durch stufenlos schwenkbare Kontaktflächen von -45° bis +45° • STE250, STE300, STE370: GS-zertifiziert für Qualität und Sicherheit 	STE90 NEU				4008158041841	2	V3	48,93
	STE250				4008158041254	2	V3	54,68
	STE300				4008158041261	2	V3	59,82
	STE370				4008158041278	2	V3	63,73
Decken- und Montagestütze ST								
 <ul style="list-style-type: none"> • Bis zu maximal 150 kg belastbar bei komplett eingefahrener Teleskopstange • Stabile Konstruktion durch spezielle Stahlrohre und rutschsichere PVC-Kontaktflächen • Einsatz auch in Schrägen durch stufenlos schwenkbare Kontaktflächen von -45° bis +45° • Einfache, sichere Handhabung durch ein teleskopier- und verriegelbares Innenrohr sowie ein über Schaumstoffgriff drehbares Außenrohr • GS-zertifiziert für Qualität und Sicherheit 	ST125				4008158031590	10	V3	30,80
	ST250				4008158040110	10	V3	37,50
	ST290				4008158031583	10	V3	40,85
Multifunktions-/Laserhalterung STE-LH								
 <ul style="list-style-type: none"> • Halterung mit 1/4" Gewindeaufnahme zum Fixieren von Hilfsmitteln wie z.B. Laser, Kamera, Bauleuchte • Werkzeuglos einsetzbar an runden (0-45 mm) sowie eckigen (0-55 mm) Trägerteilen wie z.B. Decken- und Montagestützen, Profilen, Leitern • L-Drehhalterung mit zwei Rotationsachsen: 360° neben Befestigungsklemme, 180° an Gewindeaufnahme • SB-verpackt 	STE-LH				4008158041469	8	V3	19,42
Abstützplatte STE-SP35								
 <ul style="list-style-type: none"> • Leichtes Aluminiumprofil mit rutschhemmendem Zellkautschuk • Zur Vergrößerung der Abstützfläche von BESSEY Decken- und Montagestützen ST (nur in Verbindung mit Ersatzkontaktfläche 3101952) und STE • Sichere Fixierung an den Kontaktflächen dank Sterngriffschrauben • SB-verpackt 	STE-SP35				4008158041452	20	V3	16,97
Ersatzkontaktfläche								
	3101952				4008158041544	100	V3	12,05
Deckenstativ STE-DS								
 <ul style="list-style-type: none"> • Zubehör für Deckenstützen mit einem Außendurchmesser des teleskopierbaren Innenrohres von 25 mm und 28 mm • Zur Vergrößerung der Abstützfläche • Gleichmäßige Kraftverteilung dank dreiflügeligen Anlageflächen • Schnelle, werkzeuglose Montage • Sicher im Einsatz, da durch die Rundum-Fixierung des Stahlrohres ein Kippen der Anlagefläche vermieden wird • SB-verpackt 	STE-DS				4008158041865	20	V3	21,43

BESSEY Preisliste gültig ab 01.04.2024

	Bestell- Nummer	Spann- weite mm	Aus- ladung mm	Schiene mm	Barcode	VPE St.	Artikel- gruppe	Preis pro Stück EUR
NEU 	Baustativ STE-BS							
	<ul style="list-style-type: none"> • Zubehör für Deckenstützen mit einem Außenrohrdurchmesser von 29 mm und 32 mm • Stabiler Stand, da Kraft der verspannten Deckenstütze punktuell nach unten wirkt • Deckenstützen lassen sich auch ohne obere Verspannung frei im Raum platzieren und sind damit auch im Außenbereich einsetzbar • Schnelle, werkzeuglose Montage • Leichte und stabile Konstruktion dank Aluminiumprofilen und glasfaserverstärktem Kunststoff • SB-verpackt 	STE-BS			4008158041858	10	V3	55,69
NEU 	Kombitasche für Deckenstützen STE-BAG							
	<ul style="list-style-type: none"> • Für den bequemen Transport und zur geschützten Aufbewahrung von zwei BESSEY Decken- und Montagstützen STE300 und STE370 sowie des Zubehörs STE-LH und STE-SP35 • Komfortabel dank gepolstertem Trage-riemen und der Möglichkeit, die Länge der Tasche an die darin platzierten Deckenstützen anzupassen • Praktisch in der Handhabung durch langen Reißverschluss und vier Außentaschen für zusätzlichen Stauraum • Strapazierfähiges Material • SB-verpackt 	STE-BAG			4008158041896	1	V3	77,01
Zwingenwagen ZW 1								
	<ul style="list-style-type: none"> • Stabile Metallkonstruktion auf Rollen • Maße 50 x 60 x 146 cm • Hält bis zu 90 Zwingen • Temperguss-, Ganzstahl- und Hebelzwingen mit Spannweiten zwischen 120 und 600 mm • Mit Schild und Schildhalter • Als Verkaufshilfe und für den Werkstattbereich geeignet 	ZW1			4008158017211	1	V3	522,44
		ZW1-A01			4008158032146	1	V2	2023,79
		ZW1-A01-2K			4008158032115	1	V2	2070,11
		ZW1-A99-2K			4008158032122	1	V1	2011,07
Zwingenwagen ZW 2								
	<ul style="list-style-type: none"> • Sehr stabile Metallkonstruktion auf Rollen • Maße 100 x 60 x 153 cm • Hält bis zu 120 Zwingen, sogar lange Schraubknechte • Temperguss- und Ganzstahlzwingen mit Spannweiten zwischen 200 und 2000 mm • Mit Schild und Schildhalter • Als Verkaufshilfe und für den Werkstattbereich geeignet 	ZW2			4008158017228	1	V3	846,21
		ZW2-A99			4008158031699	1	V1	3860,42
		ZW2-A99-2K			4008158032139	1	V1	3946,91

	Bestell- Nummer	Gesamt- länge mm	Schnitt- länge mm	Blechdicke (600 N/mm ²) mm	Barcode	VPE St.	Artikel- gruppe	Preis pro Stück EUR	
Ideal-Schere D39ASS									
	• Für durchlaufend gerade und Figurenschnitte • Extrem kompakter Scherenkopf mit teilversenkter Kopfverschraubung für erhöhte Wendigkeit und Präzision bei Figurenschnitten • Gewerbeverschraubung mit Stehbolzen sowie Sinterscheibe und wartungsfreier Feder für höchste Robustheit • Reduzierter Griff-Öffnungswinkel für optimierte Handhabung bei nahezu gleicher Schnittlänge • Zentrischer Verschlussriegel für einfache Bedienung ohne Umgreifen • Rechts- oder linksschneidend lieferbar	D39ASS	230	30	1,2	4010220031957	5	V4	92,41
		D39ASSL	230	30	1,2	4010220031964	5	V4	92,41
		D39ASS-SB	230	30	1,2	4010220032091	5	V4	93,52
		D39ASSL-SB	230	30	1,2	4010220032107	5	V4	93,52
Ideal-Schere D29ASS-2									
	• ERGO-Griff für ermüdungsarmes Arbeiten • Für durchlaufende gerade und Figurenschnitte • Kompakter Scherenkopf: Hohe Wendigkeit bei Figurenschnitten • Optimierte Hebelverhältnis: 25 % weniger Kraftaufwand • Optimierte Schneidengeometrie: Kein Abrutschen auch ohne Verzahnung • Rechts- oder linksschneidend lieferbar	D29ASS-2	260	33	1,2	4010220030226	5	V4	79,24
		D29ASSL-2	260	33	1,2	4010220030240	5	V4	79,24
		D29ASS-2-SB	260	33	1,2	4010220030233	5	V4	80,35
		D29ASSL-2-SB	260	33	1,2	4010220030257	5	V4	80,35
Ideal-Scheren-Set DSET29-15									
	Bestückung: 1 x D29ASS-2 1 x D29ASSL-2 1 x D15A in Rolltasche	DSET29-15				4010220031339	1	V4	190,96
Figuren-Schere D29SS-2									
	• ERGO-Griff für ermüdungsarmes Arbeiten • Für kurze gerade und Figurenschnitte • Schneide mit Mikroverzahnung für abrutschsicheres Arbeiten • Rechts- oder linksschneidend lieferbar	D29SS-2	260	40	1,2	4010220030189	5	V4	75,67
		D29SSL-2	260	40	1,2	4010220030202	5	V4	75,67
Durchlauf-Schere D29BSS-2									
	• ERGO-Griff für ermüdungsarmes Arbeiten • Für durchlaufende gerade Schnitte • Schneide mit Mikroverzahnung für abrutschsicheres Arbeiten • Rechts- oder linksschneidend lieferbar	D29BSS-2	260	33	1,2	4010220030264	5	V4	86,05
		D29BSSL-2	260	33	1,2	4010220030288	5	V4	86,05
Ideal-Schere D27A									
	• Für durchlaufende gerade und Figurenschnitte • Schneide mit Mikroverzahnung für abrutschsicheres Arbeiten • Rechts- oder linksschneidend lieferbar	D27A	260	33	1,2	4010220019283	5	V4	63,40
		D27AL	260	33	1,2	4010220019368	5	V4	63,40
		D27A-SB	260	33	1,2	4010220024812	5	V4	64,51
		D27AL-SB	260	33	1,2	4010220024829	5	V4	64,51








BESSEY Preisliste gültig ab 01.04.2024

	Bestell- Nummer	Gesamt- länge mm	Schnitt- länge mm	Blechdicke (600 N/mm ²) mm	Barcode	VPE St.	Artikel- gruppe	Preis pro Stück EUR	
Figuren-Schere D27									
	• Für kurze gerade und Figurenschnitte • Schneide mit Mikroverzahnung für abrutschsicheres Arbeiten • Rechts- oder linksschneidend lieferbar	D27	260	40	1,2	4010220000069	5	V4	63,40
		D27L	260	40	1,2	4010220000076	5	V4	63,40
Durchlauf-Schere D27B									
	• Für durchlaufende gerade Schnitte • Schneide mit Mikroverzahnung für abrutschsicheres Arbeiten • Rechts- oder linksschneidend lieferbar	D27B	260	32	1,2	4010220000144	5	V4	68,52
		D27BL	260	32	1,2	4010220019467	5	V4	68,52
Ideal-Schere, robust D17ASS/D17A									
	• Für durchlaufende gerade und Figurenschnitte • Schneide mit Mikroverzahnung für abrutschsicheres Arbeiten • Besonders robust, für besondere Beanspruchungen: Griffe im Gesenk geschmiedet • Griffe lackiert • Rechts- oder linksschneidend lieferbar	D17ASS	240	24	1,5	4010220000243	5	V4	95,43
		D17ASSL	240	24	1,5	4010220000250	5	V4	95,43
		D17A	240	24	1,2	4010220019528	5	V4	81,14
		D17AL	240	24	1,2	4010220019559	5	V4	81,14
Ideal-Schere, wendig D08									
	• Besonders flach ausgelegter Scherenkopf ermöglicht das Schneiden engster Radien an schwer zugänglichen Stellen • Für durchlaufende gerade und Figurenschnitte • Schneide mit Mikroverzahnung für abrutschsicheres Arbeiten • Rechts- oder linksschneidend lieferbar	D08	230	27	1,2	4010220000007	5	V4	50,45
		D08L	230	27	1,2	4010220000014	5	V4	50,45
		D08-SB	230	27	1,2	4010220024720	5	V4	51,57
		D08L-SB	230	27	1,2	4010220024737	5	V4	51,57
MULTISNIP Longstyle D22A									
	• Für lange und gerade durchlaufende Schnitte sowie große Radien • Extra lange und seitlich abgesetzte Schneide • Nur linksschneidend lieferbar	D22A	280	64	1,2	4010220028315	5	V4	58,93
		D22A-SB	280	64	1,2	4010220030745	5	V4	60,04
Figuren-Schere D16									
	• Für kurze gerade und Figurenschnitte • Schneide mit Mikroverzahnung für abrutschsicheres Arbeiten • Auch linksschneidend lieferbar	D16	240	40	1,2	4010220019146	10	V4	35,04
		D16-SB	240	40	1,2	4010220024744	10	V4	36,16
Figuren-Schere D16L									
	• Für kurze gerade und Figurenschnitte • Schneide mit Mikroverzahnung für abrutschsicheres Arbeiten • Auch rechtsschneidend lieferbar	D16L	240	40	1,2	4010220000038	10	V4	35,04
		D16L-SB	240	40	1,2	4010220024751	10	V4	36,16









	Bestell- Nummer	Gesamt- länge mm	Schnitt- länge mm	Blechdicke (600 N/mm ²) mm	Barcode	VPE St.	Artikel- gruppe	Preis pro Stück EUR	
Figuren-Schere D16S									
	• Für kurze gerade und Figurenschnitte mit weitem Radius nach rechts und links • Schneide mit Mikroverzahnung für abrutschsicheres Arbeiten • Nur linksschneidend lieferbar	D16S	240	44	1,2	4010220001509	10	V4	35,04
		D16S-SB	240	44	1,2	4010220024768	10	V4	36,16
Figuren-Scheren-Set DSET16									
	Bestückung: 1 x D16 1 x D16L 1 x D16S in Rolltasche	DSET16				4010220031254	1	V4	105,13
Figuren-Scheren Verkaufsdisplay D16S-D									
	Bestückung: 12 x D16S im Verkaufskarton	D16S-D				4010220031896	1	V4	420,54
Idealschere, klein und wendig D15A									
	• Für durchlaufende gerade und Figurenschnitte • Neue Scherenkopfgeometrie sorgt für enorme Wendigkeit – hervorragend geeignet für besonders kleine Radien und schwer zugängliche Stellen • Optimiertes Hebelverhältnis bei kleinster Bauweise garantiert 100 % Leistung bei geringem Kraftaufwand • ERGO-Griff für ermüdungsarmes Arbeiten • Rechts- oder linksschneidend lieferbar	D15A	180	20	1	4010220031308	10	V4	32,48
		D15AL	180	20	1	4010220031353	10	V4	32,48
		D15A-SB	180	20	1	4010220031315	10	V4	33,60
		D15AL-SB	180	20	1	4010220031490	10	V4	33,60
Ideal-Scheren-Set DSET15									
	Bestückung: 1 x D15A 1 x D15S 1 x D15AL in Rolltasche	DSET15			1	4010220031582	20	V4	97,43
Ideal-Schere HSS-TiN D27AH-TiN									
	• Scherenkopf TiN-beschichtet für noch höhere Standzeit auch bei harten Materialien • Eingesetzte Schneiden aus HSS • Für durchlaufende gerade und Figurenschnitte • Rechts- oder linksschneidend lieferbar	D27AH-TiN	260	33	1,2	4010220002117	1	V6	335,94
		D27AHL-TiN	260	33	1,2	4010220002124	1	V6	335,94
Ideal-Schere HSS D27AH									
	• Für durchlaufende gerade und Figurenschnitte • Eingesetzte Schneiden aus HSS • Rechts- oder linksschneidend lieferbar	D27AH	260	33	1,2	4010220000274	1	V6	189,06
		D27AHL	260	33	1,2	4010220000281	1	V6	189,06
Loch-Schere HSS D407									
	• Für kurze gerade und Figurenschnitte • Eingesetzte Schneiden aus HSS • Griffe PVC-getaucht • Rechts- oder linksschneidend lieferbar	D407-275	275	42	1	4010220000298	1	V6	129,91
		D407-275L	275	42	1	4010220000304	1	V6	129,91
		D407-300	300	43	1	4010220000311	1	V6	140,74
		D407-300L	300	43	1	4010220000328	1	V6	140,74

BESSEY Preisliste gültig ab 01.04.2024

		Bestell- Nummer	Gesamt- länge mm	Schnitt- länge mm	Blechdicke (600 N/mm ²) mm	Barcode	VPE St.	Artikel- gruppe	Preis pro Stück EUR
Ideal-Schere HSS D416									
	<ul style="list-style-type: none"> Für durchlaufende gerade und Figurenschnitte Eingesetzte Schneiden aus HSS Griffe PVC-getaucht Rechts- oder linksschneidend lieferbar 	D416-280	280	34	1	4010220000373	1	V6	170,87
		D416-280L	280	34	1	4010220000380	1	V6	170,87
Pelikan-Schere HSS D418									
	<ul style="list-style-type: none"> Für lange gerade und durchlaufende Schnitte Eingesetzte Schneiden aus HSS Griffe PVC-getaucht Nur rechtsschneidend lieferbar 	D418-300	300	62	1	4010220000397	1	V6	178,79
		D418-350	350	65	1	4010220000403	1	V6	227,57
Ideal-Schere D216/D116									
	<ul style="list-style-type: none"> Für durchlaufende gerade und Figurenschnitte D216 – Griffe lackiert D116 – Griffe PVC-getaucht Rechts- oder linksschneidend lieferbar 	D216-260	260	30	1	4010220001295	5	V5	56,81
		D216-260L	260	30	1	4010220001301	5	V5	56,81
		D216-280	280	34	1	4010220020333	5	V5	64,51
		D216-280L	280	34	1	4010220020371	5	V5	64,51
		D116-260	260	30	1	4010220020258	5	V5	50,11
		D116-260L	260	30	1	4010220001264	5	V5	50,11
		D116-260-SB	260	30	1	4010220024874	5	V5	51,23
		D116-260L-SB	260	30	1	4010220024881	5	V5	51,23
		D116-280	280	34	1	4010220020302	5	V5	57,03
		D116-280L	280	34	1	4010220020326	5	V5	57,03
		D116-280-SB	280	34	1	4010220024898	5	V5	58,15
D116-280L-SB	280	34	1	4010220024904	5	V5	58,15		
Normalblech-Scheren-Set DSET-SF3									
	Bestückung: 1 x D216-280 1 x D216,280L 1 x D218-300 in Rolltasche	DSET-SF3				4010220022030	1	V5	192,41
Ideal-Schere D216...-SBSK									
	<ul style="list-style-type: none"> Für durchlaufende gerade und Figurenschnitte Ohne Öffnungsanschlag und mit extra angespitztem Scherenkopf Schneide mit Mikroverzahnung für abrutschsicheres Arbeiten Besonders robust für besondere Beanspruchungen: Schere komplett vergütet und brüniert sowie Schneide induktiv gehärtet Griffe PVC-getaucht Rechts- oder linksschneidend lieferbar SB-verpackt 	D216-280-B-SBSK	280	34	1	4010220025697	5	V5	66,41
		D216-280L-B-SBSK	280	34	1	4010220025703	5	V5	66,41
Pelikan-Schere D218/D118									
	<ul style="list-style-type: none"> Für lange gerade und durchlaufende Schnitte Extra lange Schneide ist ideal zum Durchtrennen von Blechtafeln D218 – Griffe lackiert D118 – Griffe PVC-getaucht Rechtsschneidend (oder in der Abmessung 300 mm auch linksschneidend) lieferbar 	D218-300	300	62	1	4010220020555	5	V5	63,40
		D218-300L	300	62	1	4010220001424	5	V5	63,40
		D218-350	350	65	1	4010220001448	5	V5	75,00
		D118-300	300	62	1	4010220020517	5	V5	47,77
		D118-300L	300	62	1	4010220001387	5	V5	47,77
		D118-300-SB	300	62	1	4010220025345	5	V5	48,88
		D118-300L-SB	300	62	1	4010220030110	5	V5	48,88
		D118-350	350	65	1	4010220001400	5	V5	56,14










	Bestell- Nummer	Gesamt- länge mm	Schnitt- länge mm	Blechdicke (600 N/mm ²) mm	Barcode	VPE St.	Artikel- gruppe	Preis pro Stück EUR	
Figuren-Loch-Schere D214/D114									
	• Für kurze gerade und Figurenschnitte (besonders kleine Radien)	D214-250	250	37	1	4010220001134	5	V5	44,64
	• Sehr schlanker Scherenkopf	D214-250L	250	37	1	4010220001141	5	V5	44,64
	• D214 – Griffe lackiert	D114-250	250	37	1	4010220024607	5	V5	31,59
	• D114 – Griffe PVC-getaucht • Rechts- oder linksschneidend lieferbar	D114-250L	250	37	1	4010220001080	5	V5	31,59
Loch-Schere D207/D107									
	• Für kurze gerade und Figurenschnitte • D207 – Griffe lackiert • D107 – Griffe PVC-getaucht • Rechts- oder linksschneidend lieferbar	D207-250	250	42	1	4010220020012	5	V5	40,63
		D207-250L	250	42	1	4010220000878	5	V5	40,63
		D207-275	275	42	1	4010220000885	5	V5	44,76
		D207-275L	275	42	1	4010220000892	5	V5	44,76
		D207-300	300	47	1	4010220000908	5	V5	50,45
		D207-300L	300	47	1	4010220000915	5	V5	50,45
		D107-250	250	42	1	4010220019832	5	V5	28,91
		D107-250L	250	42	1	4010220000786	5	V5	28,91
		D107-250-SB	250	42	1	4010220025178	5	V5	30,02
		D107-250L-SB	250	42	1	4010220025185	5	V5	30,02
		D107-275	275	42	1	4010220019900	5	V5	31,59
		D107-275L	275	42	1	4010220019955	5	V5	31,59
D107-300	300	47	1	4010220019986	5	V5	34,60		
D107-300L	300	47	1	4010220000823	5	V5	34,60		
Rundloch-Schere D208									
	• Speziell für kreisförmige Schnitte • Rundgebogene Schneiden • Griffe lackiert • Rechts- oder linksschneidend lieferbar	D208-275	275	40	1	4010220001035	5	V5	97,55
		D208-275L	275	40	1	4010220020111	5	V5	97,55
Universal-Schere D106									
	• Für gerade und Figurenschnitte • Griffe PVC-getaucht • Nur rechtsschneidend lieferbar	D106-250-SB	250	68	1	4010220030905	5	V5	35,27
Universal-Schere mit breitem Blatt D106A									
	• Für gerade und Figurenschnitte (große Radien) • Griffe PVC-getaucht • Nur rechtsschneidend lieferbar	D106A-250-SB	250	67	1	4010220025635	5	V5	35,71
Berliner-Schere D202/D102									
	• Für gerade Schnitte • D202 – Griffe lackiert • D102 – Griffe PVC-getaucht • Nur rechtsschneidend lieferbar	D202-250	250	60	1	4010220000571	5	V5	34,04
		D202-300	300	79	1	4010220000595	5	V5	42,63
		D102-250	250	60	1	4010220000519	5	V5	24,11
		D102-250-SB	250	60	1	4010220024843	5	V5	25,22
		D102-300	300	79	1	4010220000533	5	V5	30,02
Amerikaner-Schere D146									
	• Für gerade Schnitte • Nur linksschneidend lieferbar • Griffe PVC-getaucht	D146-200	200	41	1	4010220023334	6	V5	19,09
		D146-250	250	54	1	4010220023341	6	V5	21,99
		D146-300	300	68	1	4010220023358	6	V5	28,24
		D146-350	350	72	1	4010220023365	6	V5	38,28










BESSEY Preisliste gültig ab 01.04.2024

	Bestell- Nummer	Gesamt- länge mm	Schnitt- länge mm	Blechdicke (600 N/mm ²) mm	Barcode	VPE St.	Artikel- gruppe	Preis pro Stück EUR
Drahtdisplay, unbestückt DVK								
	DVK				4010220030998	1	V6	181,81
	<ul style="list-style-type: none"> • Drahtdisplay für bis zu 42 Handblechscheren, 6 verschiedene Blechschereentypen • Mit Schild, Aufkleber und Scannerschiene • Für Theke und Lochwand 							
Stabile Combi-Schere gerade D52-2								
	D52-2	200	53		4010220031971	10	V5	25,11
	<ul style="list-style-type: none"> • Schneide und Griff in einem Stück geschmiedet für hohe Stabilität • Schneide mit Verzahnung für abrutschsicheres Arbeiten • ERGO-Griff für ermüdungsarmes Arbeiten • Sandgestrahlte, verchromte Klingen zum Schutz vor Korrosion • Schneidet bis zu 0,6 mm dicken, kaltgewalzten Stahl • SB-verpackt 							
MULTISNIP Master D51A								
	D51A	235	50	0,4	4010220028933	5	V5	22,88
	<ul style="list-style-type: none"> • Für lange und gerade durchlaufende Schnitte (große Radien) • Alle Metallteile aus rostfreiem Edelstahl • Griffe aus robustem glasfaserverstärktem Kunststoff mit Weichstoffeinlage • SB-verpackt 							
Combinox D50								
	D50	190	40		4010220018439	10	V5	26,89
	<ul style="list-style-type: none"> • Klingen aus rostfreiem Edelstahl • Ergonomischer Kunststoffgriff mit Weichstoffeinlage • Mit Drahtführung zum Schneiden von Bindedraht bis Ø 2,5 mm • Rundschnneiden am Anschlag zum Abisolieren von Kabeln von Ø 1,0 bis 1,5 mm • SB-verpackt 							
Combi-Schere gerade D47-2/D48-2								
	D47-2	140	31		4010220030172	15	V5	18,86
	D48-2	190	42		4010220030141	10	V5	20,65
	<ul style="list-style-type: none"> • ERGO-Griff für ermüdungsarmes Arbeiten • Klingen aus rostfreiem Edelstahl • SB-verpackt 							
Combi-Schere abgewinkelt D48A-2								
	D48A-2	190	36		4010220030165	10	V5	21,65
	<ul style="list-style-type: none"> • ERGO-Griff für ermüdungsarmes Arbeiten • Klingen aus rostfreiem Edelstahl • Abgewinkelte Schneiden • SB-verpackt 							
Kabel-Schere D49-2								
	D49-2	165			4010220030158	10	V5	21,65
	<ul style="list-style-type: none"> • ERGO-Griff für ermüdungsarmes Arbeiten • Für mehradrige Kabel bis 10 mm Durchmesser • Klingen aus rostfreiem Edelstahl • SB-verpackt 							
Combi-Schere gerade D47/D48								
	D47	140	31		4010220024478	15	V5	15,29
	D48	190	42		4010220024522	10	V5	16,63
	<ul style="list-style-type: none"> • Klingen aus rostfreiem Edelstahl • Schneide mit Verzahnung für abrutschsicheres Arbeiten • SB-verpackt 							








	Bestell- Nummer	Gesamt- länge mm	Schnitt- länge mm	Blechdicke (600 N/mm ²) mm	Barcode	VPE St.	Artikel- gruppe	Preis pro Stück EUR	
Combi-Schere abgewinkelt D48A									
	<ul style="list-style-type: none"> • Klingen aus rostfreiem Edelstahl • Abgewinkelte Schneiden • Schneide mit Verzahnung für abrutschsicheres Arbeiten • SB-verpackt 	D48A	190	38		4010220024539	10	V5	17,86
Kabel-Schere D49									
	<ul style="list-style-type: none"> • Für mehradrige Kabel bis 10 mm Durchmesser • Klingen aus rostfreiem Edelstahl • SB-verpackt 	D49	160			4010220024454	10	V5	17,86
Klingen-Klappmesser DBK-EU									
	<ul style="list-style-type: none"> • Komfort Kunststoffgriff • Klingsfach mit 5 Ersatzklingen • Daumenkissen für max. Anpressdruck • Gürtelclip • SB-verpackt 	DBKPH-EU	160	28		4010220030509	12	V6	26,00
	<ul style="list-style-type: none"> • Edler Holzgriff • Schneller Klingentausch • Gürtelclip • SB-verpackt 	DBKWH-EU	160	28		4010220030516	12	V6	24,21
	<ul style="list-style-type: none"> • Leichter Aluminiumgriff • Schneller Klingentausch • Gürtelclip • SB-verpackt 	DBKAH-EU	160	28		4010220030523	12	V6	22,66
Messer-Set DBKPH-SET									
	<ul style="list-style-type: none"> • Messer mit komfortablem Kunststoffgriff • Praktisches Nylonetui mit Reißverschluss • Vier verschiedene Klingen für unterschiedliche Werkstoffe • SB-verpackt 	DBKPH-SET				4010220030752	8	V6	38,50
Ersatzklingen DBK									
	<ul style="list-style-type: none"> • Geeignet für alle BESSEY Klingen-Klappmesser • SB-verpackt 	DBK-T	60			4010220030790	50	V6	4,35
		DBK-H	50			4010220030806	1	V6	7,03
		DBK-L	87			4010220030813	1	V6	7,59
Multifunktionswerkzeug DBST									
	<ul style="list-style-type: none"> • 1 Multitool mit 7 Möglichkeiten: Schere, Messer, Säge, Feile, Kreuzschlitzschraubendreher sowie großem und kleinem Schlitzschraubendreher • Schneidet: Leder, Seil, Vinyl, dünnes Kabel, Schnur, dünnes Plastik, Papier und vieles mehr • Mit robuster Gürteltasche zur sicheren, stets griffbereiten Aufbewahrung • Edelstahlgriff mit Weichstoffkomponente für rutschsicheres Arbeiten • SB-verpackt 	DBST		55		4010220031483	8	V6	35,04
Goldschmiede-Schere D70/D71									
	<ul style="list-style-type: none"> • Geschlossene Griffe • Komplett vernickelt 	D70-1	180	31		4010220001875	12	V5	15,85
		D71-1	175	32		4010220001899	12	V5	17,97
Goldschmiede-Schere D72									
	<ul style="list-style-type: none"> • Offene Griffe • Komplett vernickelt 	D72-1	180	31		4010220001912	12	V5	15,85

BESSEY Preisliste gültig ab 01.04.2024

	Bestell- Nummer	Gesamt- länge mm	Schnitt- länge mm	Blechdicke (600 N/mm ²) mm	Barcode	VPE St.	Artikel- gruppe	Preis pro Stück EUR	
Goldschmiede-Schere D74/D75									
	• Mit Griffaugen • Komplett vernickelt	D74-1	180	34		4010220001950	12	V5	15,51
		D75-1	175	33		4010220001974	12	V5	17,97
Goldschmiede-Schere D76									
	• Geschlossene Griffe mit Feder • Komplett vernickelt	D76-1	180	26		4010220001998	12	V5	18,19
Mehrzweck-Schere D820									
	• Schneiden aus rostfreiem Stahl • Komfortable Griffaugen mit Weichstoffeinlage • SB-verpackt	D820-200	200	80		4010220029985	12	V5	16,97
		D820-250	250	105		4010220029992	12	V5	23,21
Mehrzweck-Schere D821									
	• Schneiden aus rostfreiem Stahl • Komfortable Griffaugen mit Weichstoffeinlage • SB-verpackt	D821-160	160	70		4010220002537	12	V5	12,72
		D821-180	180	80		4010220002544	12	V5	15,18
Telefon- und Kabelschere D53									
	• Schneiden vernickelt und gezahnt • Mit Drahtabschneider	D53	125	40		4010220002063	12	V5	15,85
Haushalts- und Nähschere D840									
	• Komplett vernickelt	D840-150	150	50		4010220002612	12	V5	12,16
		D840-180	180	77		4010220002629	12	V5	15,85
Tapezier- und Papierschere D853									
	• Komplett vernickelt	D853-200	200	95		4010220002766	12	V5	20,31
Arbeitsschere D860									
	• Robuste Ausführung • Schwarz lackierte Griffe • Langes und rundes Griffauge	D860-200	200	80		4010220024553	6	V5	21,20
		D860-225	225	85		4010220002827	6	V5	26,56
		D860-250	250	90		4010220024560	6	V5	32,81
Sicherheits-Bandeisenschere D123S									
	• Einhändige Bedienung mit wenig Kraftaufwand dank doppelter Hebelübersetzung • Kein Hochschnellen des Bandes beim Schneidvorgang dank Niederhalter • Leichtes Einschieben des flachen Unterteils unter das Kistenband • Einsatz sogar bei gehärteten Stahlbändern (560 N/mm ²) mit Bandbreite bis 32 mm, Bandstärke bis 1 mm • Induktiv gehärtete Schneide für lange Lebensdauer • ERGO-Griff für ermüdungsarmes Arbeiten	D123S	260	38		4010220030981	5	V5	159,38
		D123S-SB	260	38		4010220031018	5	V5	160,49

		Bestell- Nummer	Gesamt- länge mm	Schnitt- länge mm	Blechdicke (600 N/mm ²) mm	Barcode	VPE St.	Artikel- gruppe	Preis pro Stück EUR
Bandeisen-Schere D122N									
	<ul style="list-style-type: none"> • Niederhalter verhindert das Hochschnellen der Bandenden • Leichtes Einschieben des flachen Unterteils unter das Kistenband • Für Bandbreite bis 25 mm, Bandstärke bis 0,6 mm • Griffe lackiert 	D122N	225	31		4010220020616	5	V5	43,97
Bandeisen-Schere D122A									
	<ul style="list-style-type: none"> • Leichtes Einschieben des flachen Unterteils unter das Kistenband • Sehr gutes Preis-Leistungs-Verhältnis • Für Bandbreite bis 25 mm, Bandstärke bis 0,6 mm • Griffe PVC-getaucht 	D122A	260	30		4010220001585	5	V5	40,41
		D122A-SB	260	30		4010220030912	5	V5	41,52
Falzzange D33/D34/D35									
	<ul style="list-style-type: none"> • Aus Qualitätsstahl geschmiedet • Schwarz pulverbeschichtet • Mindestmaultiefe gerade 60 mm • Mindestmaultiefe gebogen 50 mm 	D33-60	280			4010220003091	6	V6	85,49
		D331-40	280			4010220027424	6	V6	62,95
		D331-60	280			4010220003114	6	V6	50,45
		D331-80	320			9002793006147	5	V6	101,00
		D34-60	270			4010220003145	6	V6	97,88
		D341-40	270			4010220027431	6	V6	76,00
		D341-60	270			4010220021989	6	V6	53,91
		D341-80	320			9002793006208	5	V6	112,73
		D35-60	255			4010220003183	6	V6	102,01
		D351-60	255			4010220003190	6	V6	61,49
Falzzange D33-P/D34-P/D35-P									
	<ul style="list-style-type: none"> • Aus Qualitätsstahl geschmiedet • Schwarz pulverbeschichtet • PVC-beschichtete Griffe • Mindestmaultiefe gerade 60 mm • Mindestmaultiefe gebogen 50 mm 	D33-60-P	280			4010220021927	6	V6	87,39
		D331-60-P	280			4010220021941	6	V6	52,34
		D34-60-P	270			4010220021972	6	V6	99,78
		D341-60-P	270			4010220022009	6	V6	55,80
		D35-60-P	255			4010220022047	6	V6	103,91
		D351-60-P	255			4010220022078	6	V6	63,40
Piccolo-Falzzange D331-22/D341-22									
	<ul style="list-style-type: none"> • Für kleine präzise Falz- und Biegearbeiten • Aus Qualitätsstahl geschmiedet • PVC-beschichtete Griffe • Vollständig gehärtet • Maultiefe gerade 30 mm • Maultiefe gebogen 28 mm 	D331-22	180			4010220002575	10	V6	52,91
		D341-22	180			4010220002681	10	V6	59,15

BESSEY Preisliste gültig ab 01.04.2024

	Bestell- Nummer	Gesamt- länge mm	Schnitt- länge mm	Blechdicke (600 N/mm ²) mm	Barcode	VPE St.	Artikel- gruppe	Preis pro Stück EUR	
Spengler-Flachzange D301									
	• Aus Qualitätsstahl geschmiedet • PVC-beschichtete Griffe • Flache Zangenbacke • Maultiefe 45 mm • Verzahnung 0,8 mm	D301	240			4010220003015	6	V6	50,00
Spengler-Rundzange D311									
	• Aus Qualitätsstahl geschmiedet • PVC-beschichtete Griffe • Runde Zangenbacke • Maultiefe 50 mm • Verzahnung 1,0 mm	D311	260			4010220003039	6	V6	50,00
Falz-Aufbiegezange D355									
	• Aus Qualitätsstahl geschmiedet • Brüniert • PVC-beschichtete Griffe	D355	250			9002793211008	5	V6	74,78
Eck-Falzzange D335									
	• Aus Qualitätsstahl geschmiedet • Brüniert • PVC-beschichtete Griffe • Maultiefe 65 mm	D335	280			9002793211398	5	V6	108,04
Quetsch-Falzzange D336									
	• Aus Qualitätsstahl geschmiedet • Brüniert • PVC-beschichtete Griffe • Maultiefe 80 mm	D336	320			9002793211435	5	V6	157,81
Rohr-Einziehzeuge D36									
	• Durch 3 Unter- und 2 Oberbacken schnelles und rationelles Arbeiten • Selbstöffnend • Komplett verzinkt • PVC-beschichtete Griffe • Maultiefe 28 mm	D36	250			4010220002407	1	V6	52,57
Rinnenträger-Abbiegezange D396									
	• Schlitzbreite 10 mm für Rinneisen bis 40 x 6 mm • Kopf aus rostbeständigem Temperguss • Abgleitrolle zum Schutz der kunststoffbeschichteten Rinneisen	D396	680			4010220002704	1	V6	136,72



E-Newsletter



<http://www.bessey.de>



http://www.instagram.com/besseytool_official



<https://www.facebook.com/BESSEY.Tool.Einfach.Besser>



<http://www.youtube.com/user/besseytoolsdeutsch>



<https://www.bessey.de/de-DE/BESSEY-Tool/News/Newsletter-Anmeldung>

www.bessey.de

BESSEY Tool GmbH & Co. KG ■ Mühlwiesenstraße 40
74321 Bietigheim-Bissingen, Germany ■ Fon +49 7142 401-0
Fax Inland: +49 7142 401-451 ■ Fax Export: +49 7142 401-452
E-Mail: tool-info@bessey.de