



WERKZEUGE

- Grundgestelle
- Ausklinkwerkzeuge
- Scherplatten
- Blechlocher
- Handhydrauliken
- Stufenbohrer
- Tischwagen
- Gitterrinnenschneidwerkzeug

Um die herkömmliche Bearbeitung der Kanalsysteme durch Sägen und Trennschneiden zu erleichtern, haben wir verschiedene Schneidsysteme in das Programm mit aufgenommen. Der Nutzen für den Kunden sind Zeitersparnis, Reduzierung von Ausschuss und Kosteneinsparung.

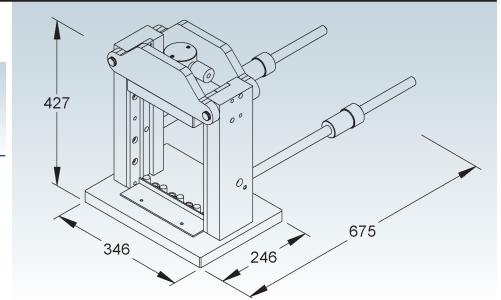
Abgestimmt auf die Konturen lassen sich Kanäle und Deckel geräuscharm, präzise und gratfrei auf Länge schneiden. Ebenso sind mit den handlichen Ausklinkwerkzeugen, auch an bereits montierten Kanälen, seitliche Ausklinkungen in verschiedenen Abmessungen möglich. Mit dem akkuhydraulischen Gitterrinnenschneider lassen sich Drahtstärken von bis zu Ø 6 mm bearbeiten.



Grundgestell, Typ 1

inkl. hydraulischem Zylinder

Modell-Nr.	max. Kraft bei 700 bar kN	Anschluss- gewinde NPT	EAN	Gewicht in kg pro 100 St.	Kleinste VPE
W-GG T1-Z15	142	3/8"	185979	3590	1 St.



Scherplatten, Typ 1

inkl. passender Führungsplatte

Modell-Nr.	EAN	Gewicht in kg pro 100 Paar	Kleinste VPE
W-SPOK T1-20	085415	1.836,9	1 Paar

zum Gebrauch wird das Grundgestell Typ 1 mit der Scherplatte Typ 1 und der Hydraulikpumpe oder dem Hydraulikaggregat kombiniert und betrieben

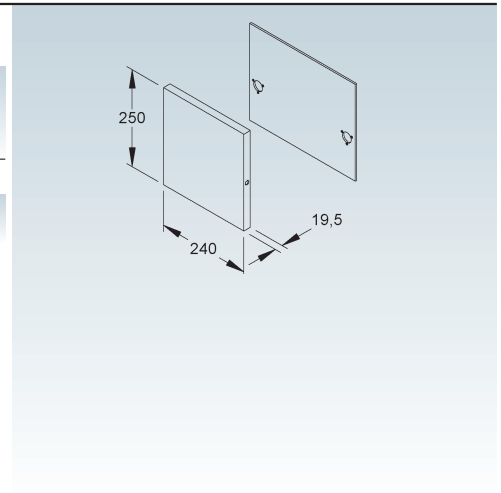
Bei Bestellung der Scherplatte muss die Kontur für das Ablängen separat mitbestellt werden.

Beispiele für Scherplattenkonturen:

- Leitungsschutz- / Industriekanalunterteil
- Deckel der Leitungsschutz- / Industriekanäle
- Kabelrinnen
- C- und Hutschienen
- Trennsteg

Verwendbar für: Grundgestell, Typ 1

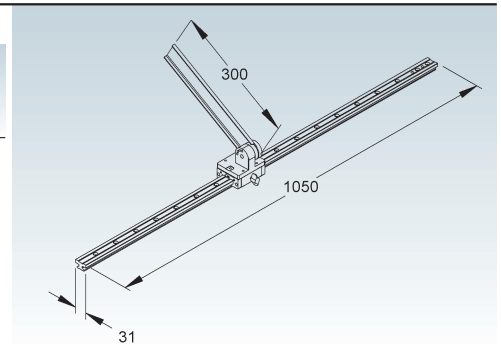
Andere Scherplattenkonturen auf Anfrage lieferbar



Grundgestellanschlagsystem, Typ 1

Modell-Nr.	EAN	Gewicht in kg pro 100 St.	Kleinste VPE
W-GGAS T1	184293	470	1 St.

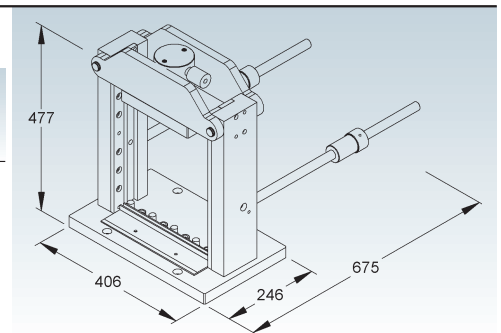
Verwendbar für: Grundgestell, Typ 1



Grundgestell, Typ 2

inkl. hydraulischem Zylinder

Modell-Nr.	max. Kraft bei 700 bar kN	Anschluss- gewinde NPT	EAN	Gewicht in kg pro 100 St.	Kleinste VPE
W-GG T2-Z15	142	3/8"	185986	4840	1 St.
W-GG T2-Z25	234	3/8"	185993	5040	1 St.



Scherplatten, Typ 2

inkl. passender Führungsplatte

Modell-Nr.	EAN	Gewicht in kg pro 100 Paar	Kleinste VPE
W-SPOK T2-20	166350	2.755,35	1 Paar
W-SPOK T2-30	166367	4.168,35	1 Paar

zum Gebrauch wird das Grundgestell Typ 2 mit der Scherplatte Typ 2 und der Hydraulikpumpe oder dem Hydraulikaggregat kombiniert und betrieben

Bei Bestellung der Scherplatte muss die Kontur für das Ablängen separat mitbestellt werden.

Beispiele für Scherplattenkonturen:

Leitungsschutz- / Industriekanalunterteil

Deckel der Leitungsschutz- / Industriekänäle

Kabelrinnen

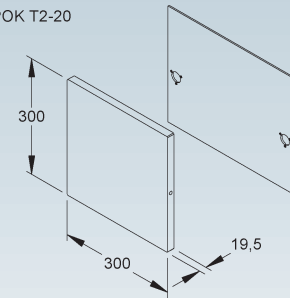
C- und Hutschienen

Trennsteg

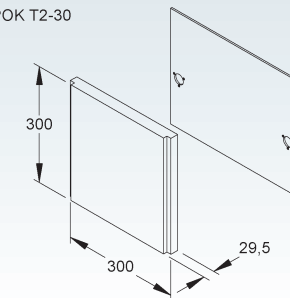
Verwendbar für: Grundgestell, Typ 2

Andere Scherplattenkonturen auf Anfrage lieferbar

W-SPOK T2-20



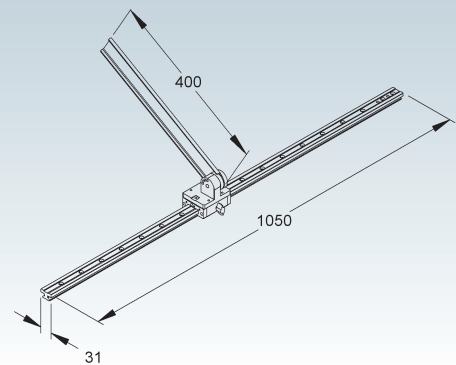
W-SPOK T2-30



Grundgestellanschlagssystem, Typ 2

Modell-Nr.	EAN	Gewicht in kg pro 100 St.	Kleinste VPE
W-GGAS T2	184316	480	1 St.

Verwendbar für: Grundgestell, Typ 2

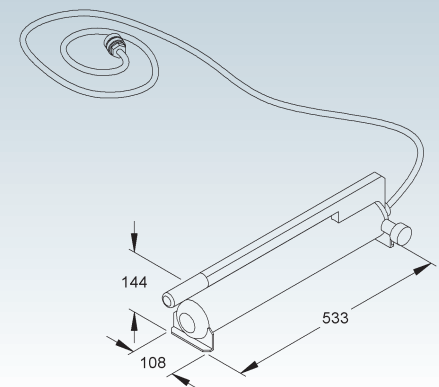


Hydraulikpumpe, manuell

inkl. Druckschlauch und Kupplungsstecker

Modell-Nr.	max. Druck	Anschluss-gewinde NPT	Ölvolumen (Tank)	EAN	Gewicht in kg pro 100 St.	Kleinste VPE
W-HPM 700	700 bar	3/8"	902 cm ³	186013	940	1 St.

Verwendbar für: Grundgestell Typ 1 oder Typ 2



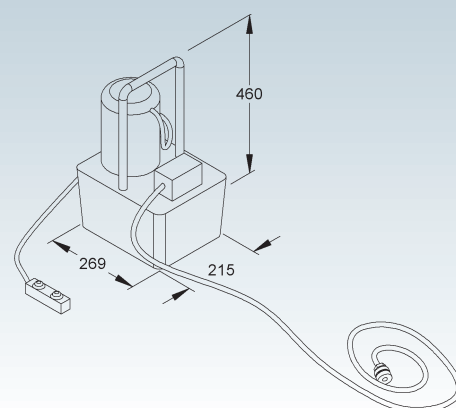
Hydraulikaggregat, elektrisch

inkl. Druckschlauch und Kupplungsstecker

Modell-Nr.	max. Druck	Anschluss-gewinde NPT	Ölvolumen (Tank)	Leistung	Netz-frequenz	EAN	Gewicht in kg pro 100 St.	Kleinste VPE
W-HPE 700	700 bar	3/8"	279 cm ³	0,37 kW	50/60 Hz	186006	2260	1 St.

Verwendbar für: Grundgestell Typ 1 oder Typ 2

Nennspannung: 230 V



Tischwagen

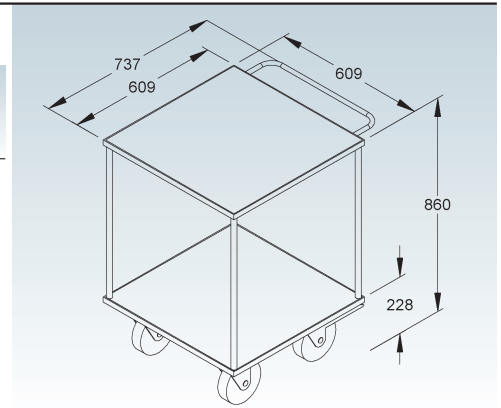
fahrbar

Modell-Nr.	RAL-Farbe	Höhe H	Breite B	Länge L	zul. Tischtragfähigkeit F	EAN	Gewicht in kg pro 100 St.	Kleinste VPE
		mm	mm	mm	kN			
W-TW 500-1	5007	860	609	737	5	167098	4100	1 St.

Der Tischwagen besteht aus:

- 2 Lenkrollen mit Feststeller
- 2 Bockrollen
- 2 Stahlblechplattformen
- 1 Griff

Verwendbar für: alle Aufbauteile wie Grundgestelle inkl. Scherplatten, Hydraulikpumpe oder Hydraulikaggregat und Auffangwanne



Tischwagen

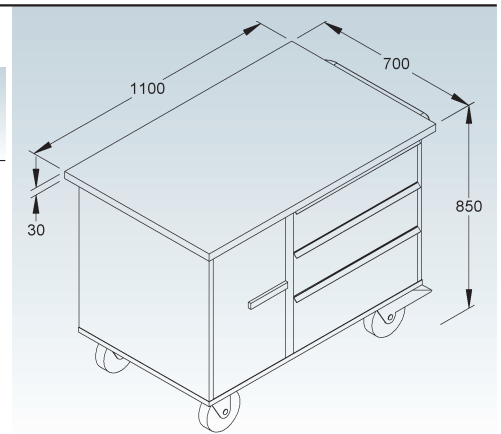
fahrbar

Modell-Nr.	Höhe H	Breite B	Länge L	zul. Tischtragfähigkeit F	EAN	Gewicht in kg pro 100 St.	Kleinste VPE
	mm	mm	mm	kN			
W-TW 800-3-1/1100	850	700	1100	8	186037	9800	1 St.

Der Tischwagen (Korpus RAL 7035) besteht aus:

- 2 Lenkrollen mit Feststeller
- 2 Bockrollen
- 3 Rollschubladen (RAL 5005)
- 1 Flügeltür (RAL 5005)
- 1 Buche Arbeitsplatte (30 mm stark)
- 1 Griff

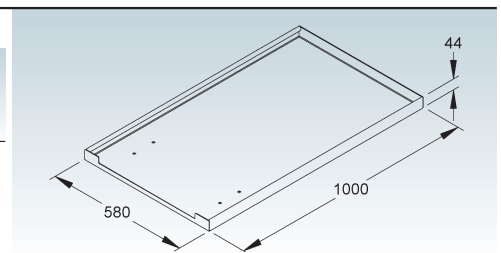
Verwendbar für: alle Aufbauteile wie Grundgestelle inkl. Scherplatten, Hydraulikpumpe oder Hydraulikaggregat und Auffangwanne



Auffangwanne

Modell-Nr.	Höhe H	Breite B	Länge L	EAN	Gewicht in kg pro 100 St.	Kleinste VPE
	mm	mm	mm			
E3 W-AW 44X580X1000 E3	44	580	1000	186129	1.144,93	1 St.

Verwendbar für: Tischwagen



Ausklinkwerkzeug

mit UNF 19 Anschlussgewinde

Modell-Nr.	Höhe H	EAN	Gewicht in kg pro 100 St.	Kleinste VPE
	mm			
B W-ALS 50X35	80	163298	220	1 St.
B W-ALS 50X55	100	154142	250	1 St.

zum Ausklinken der Seitenwangen

ohne Antriebseinheit

Als Kabelschutz und in persönlichen Gefährdungsbereichen ist das Kantenschutzband RKBA... anzuordnen!

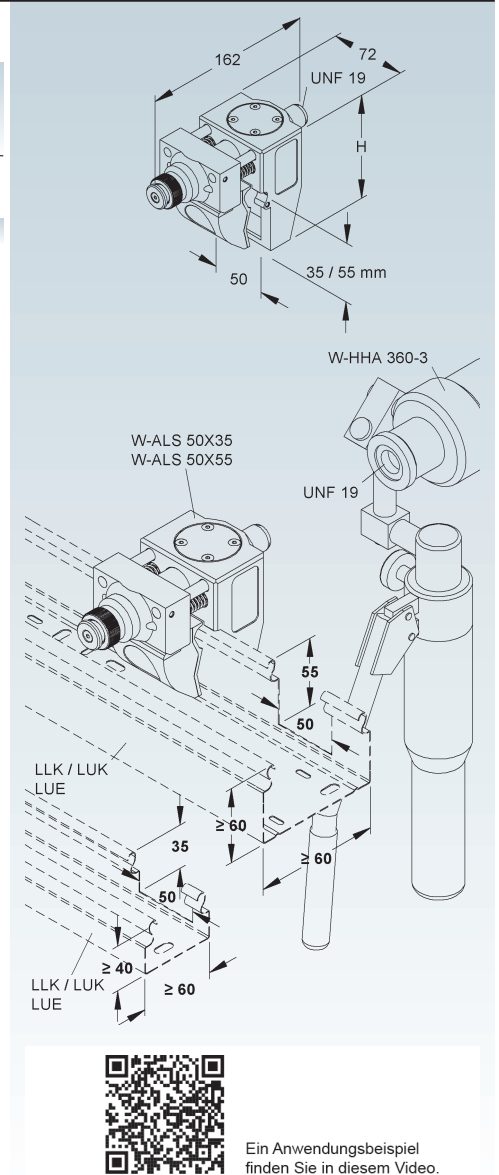
Verwendbar für: Leitungsschutzkanäle LLK... und LUK... ab Höhe 40 mm sowie Industriekanäle LUE 60... und LI 60...

Erforderliche Stanzkraft der Antriebseinheit 65 bis 85 kN

Erforderlicher Hub der Antriebseinheit: 19 bis 23 mm

W-ALS 50X35 - Abmessung der Ausklinkung (Länge x Höhe) 50x35 mm, für Kanalhöhe 40 mm

W-ALS 50X55 - Abmessung der Ausklinkung (Länge x Höhe) 50x55 mm, ab Kanalhöhe 60 mm



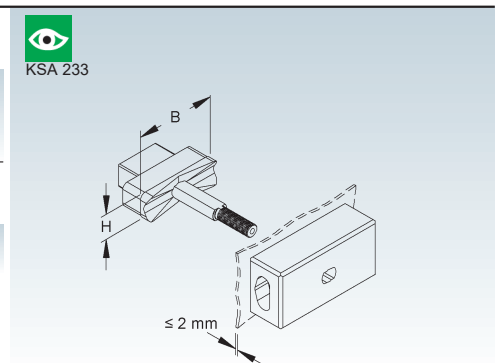
Blechlocher

mit Adapter 3/4" (UNF 19) Aussengewinde - 1/2" Innengewinde

Modell-Nr.	Höhe H	Breite B	EAN	Gewicht in kg pro 100 St.	Kleinste VPE
	mm	mm			
B W-BL 20.65	20	65	872121	108	1 St.
B W-BL 30.65	30	65	872145	108	1 St.

zur bauseitigen Nachrüstung von Kabeldurchführöffnungen mit den Maßen 20x65 mm bzw. 30x65 mm in Kabelrinnen bis zu einer Materialstärke $t \leq 2$ mm (Werkstoff 1.0226)

Als Kabelschutz und in persönlichen Gefährdungsbereichen ist der Kabelschutzring KSR... A anzuordnen!

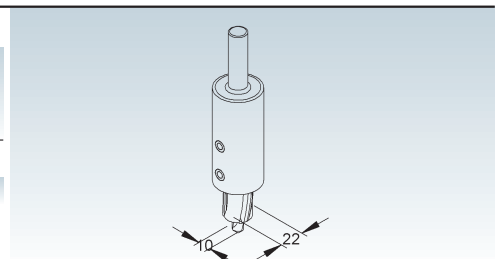


Stufenbohrer für Deckel

Modell-Nr.	Höhe H	EAN	Gewicht in kg pro 100 St.	Kleinste VPE
	mm			
B W-SB 10.23	170	872107	70	1 St.

zur bauseitigen Nachrüstung der Deckel mit Drehriegel

Bohren des Deckels und Abfräsen der Aluminiumriffelblechabdeckung erfolgt in einem Arbeitsgang.

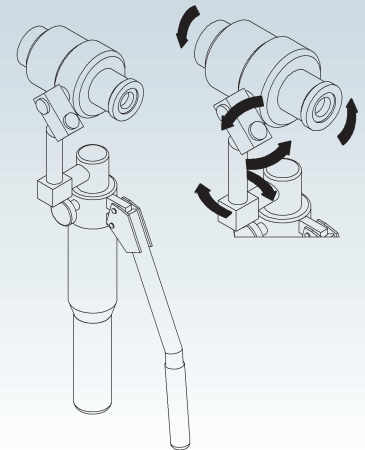


Handhydraulik

manuelle Hydraulikpumpe mit UNF 19 (3/4") Anschlussgewinde und drei um 360° drehbare Achsen, max. Kraft 70 kN

Modell-Nr.	Höhe H mm	Länge L mm	EAN	Gewicht in kg pro 100 St.	Kleinste VPE
W-HHA 360-3	150	420	186440	200	1 St.

Verwendbar für: Ausklinkwerkzeuge W-ALS 50X35 und W-ALS 50X55
Blechlocher W-BL 20.65 und W-BL 30.65, Spezialwerkzeug



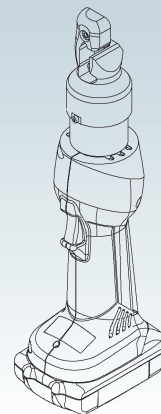
Gitterrinnen-Schneidwerkzeug-Set

mit Akku und Ladegerät

Modell-Nr.	Höhe H mm	Länge L mm	EAN	Gewicht in kg pro 100 St.	Kleinste VPE
W-GRSWS 1.5 AH	115	350	110780	475	1 St.

zum Trennen der Gitterrinnenstäbe

Verwendbar für: Gitterrinnen bis 6 mm Drahtdurchmesser



NOTIZEN

