



Verlängerungssystem Extension system Système d'extension

EA, AD, VS

- Bearbeitung von tiefer liegenden Schweissnähten möglich
- Winkelhandstück montierbar
- Sonderlängen bis 5m, in 50cm-Schritten, möglich
- Verlängerungsrohre sind aus Edelstahl
- Robust, auch zum Polieren geeignet (Verlängerungssystem DIN 10/G 28)
- Durch Verwendung des Adapters EA 10 DIN 10/G 28 können biegsame Wellen gekoppelt werden
- Rend possible le traitement des soudures situées profondément
- Utilisable avec renvois d'angle
- Des longueurs spéciales jusqu'à 5m par tranche de 50 cm sont possibles
- Tubes d'extension, fabriqués en acier inoxydable
- Robuste, adapté pour le polissage (système d'extension DIN 10/G 28)
- Les arbres flexibles peuvent être couplés en utilisant l'adaptateur EA 10 DIN 10/G 28

Verlängerungssystem / Extension system / Système d'extension

Typ Type	Best-Nr. Order No. No. de cde.	Anschluss Connection Accouplement	Länge Length Longueur	Gewicht Weight Poids
Type			mm	kg
Übergangsstück Transition piece Pièce de transition	EA 10 G 28 - DIN 10	450 226 01	-	0,512
Adapter Adaptateur	AD DIN 10 - G 16	450 226 50	DIN 10/G 16	0,138
Verlängerung Extension Rallonge	VS DIN 10 - G 16	450 226 60	DIN 10/G 16	250 0,574
	VS DIN 10 - G 16	450 226 61	DIN 10/G 16	500 0,982
Adapter Adaptateur	AD DIN 10 - G 22	450 226 30	DIN 10/G 22	1000 1,700
	AD DIN 10 - G 28	450 226 40	DIN 10/G 28	250 0,984
Verlängerung Extension Rallonge	VS DIN 10 - G 22	450 226 41	DIN 10/G 22	500 1,574
	VS DIN 10 - G 22	450 226 42	DIN 10/G 22	1000 3,994
Adapter Adaptateur	AD DIN 10 - G 28	450 226 10	DIN 10/G 28	-
	AD DIN 10 - G 28	450 226 20	DIN 10/G 28	250 1,422
Verlängerung Extension Rallonge	VS DIN 10 - G 28	450 226 21	DIN 10/G 28	500 2,653
	VS DIN 10 - G 28	450 226 22	DIN 10/G 28	1000 4,836

Zubehör / Accessories / Accessoires

Typ Type	Best-Nr. Order No. No. de cde.	Anschluss Connection Accouplement	Leistung Power Puissance	max. Drehzahl max. Speed max. Vitesse
Type			W	min ⁻¹
Winkelhandstücke ohne Verdrehnut Angle toolholders without rotary groove Poignées d'angle sans rainure rotative	WI 4	057 661 11	G 16	20 000
Winkelhandstücke ohne Verdrehnut Angle toolholders without rotary groove Poignées d'angle sans rainure rotative	WI 7	057 645 21	G 22	17 100
Winkelhandstücke ohne Verdrehnut Angle toolholders without rotary groove Poignées d'angle sans rainure rotative	WI 10	057 645 23	G 28	17 100
Winkelhandstücke ohne Verdrehnut Angle toolholders without rotary groove Poignées d'angle sans rainure rotative	WI 7-45°	057 662 21	G 22	17 100
Winkelhandstücke ohne Verdrehnut Angle toolholders without rotary groove Poignées d'angle sans rainure rotative	WI 10-45°	057 662 23	G 28	17 100
Antriebsdruckluft Pneumatic drive Embrayement pneumatique	LRG 20	112 022 01	DIN 10	900 20 000
Arbeits-Elektrowerkzeug Electro cme Entretien électrique	URG 9-R	110 226	DIN 10	1050 3 800-8 300



Applications

Ponçage, nettoyage et polissage dans les tuyaux et les zones difficiles.

Applications

Grinding, cleaning and polishing in pipes and difficult areas.

Einsatzgebiete

Schleifen, Reinigen und Polieren in Röhren und schwer zugänglichen Stellen.

