

System predĺženia

EA, AD, VS

- Možnosť brúsenia neprístupných zvarov.
- Je možné nasadiť neotočný uhlový nástavec.
- Špeciálne dĺžky až do 5 m v krokoch po 50 cm.
- Predĺženia sú vyrobené z nereze
- Robustný, vhodné na leštenie (systém predĺženia DIN10 / G28).
- Pri použití prechodového kusu EA10 G28 / DIN 10 je možné hriadele prepojiť.




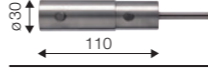

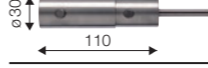



RUPET
international








Použitie

Brúsenie, čistenie a leštenie trubiek a ťažko dostupných miest.



	Typ	Obj.č.	Výstup	Dĺžka	Hmotnosť
				mm	kg
	Prechodový kus	EA 10 G 28 – DIN 10	450 226 01	–	0,512
	Pre pripojenie predĺženia na ohybný hriadeľ alebo na prepajenie dvoch ohybných hriadeľov				
	Adaptér	AD DIN 10 – G 16	450 226 50	DIN 10/G 16	0,138
	Predĺženie	VS DIN 10 – G 16	450 226 60	DIN 10/G 16	0,574
		VS DIN 10 – G 16	450 226 61	DIN 10/G 16	0,982
		VS DIN 10 – G 16	450 252 01	DIN 10/G 16	1,700
	Adaptér	AD DIN 10 – G 22	450 226 30	DIN 10/G 22	0,310
	Predĺženie	VS DIN 10 – G 22	450 226 40	DIN 10/G 22	0,984
		VS DIN 10 – G 22	450 226 41	DIN 10/G 22	1,571
		VS DIN 10 – G 22	450 226 42	DIN 10/G 22	3,594
	Adaptér	AD DIN 10 – G 28	450 226 10	DIN 10/G 28	0,362
	Predĺženie	VS DIN 10 – G 28	450 226 20	DIN 10/G 28	1,422
		VS DIN 10 – G 28	450 226 21	DIN 10/G 28	2,553
		VS DIN 10 – G 28	450 226 22	DIN 10/G 28	4,836

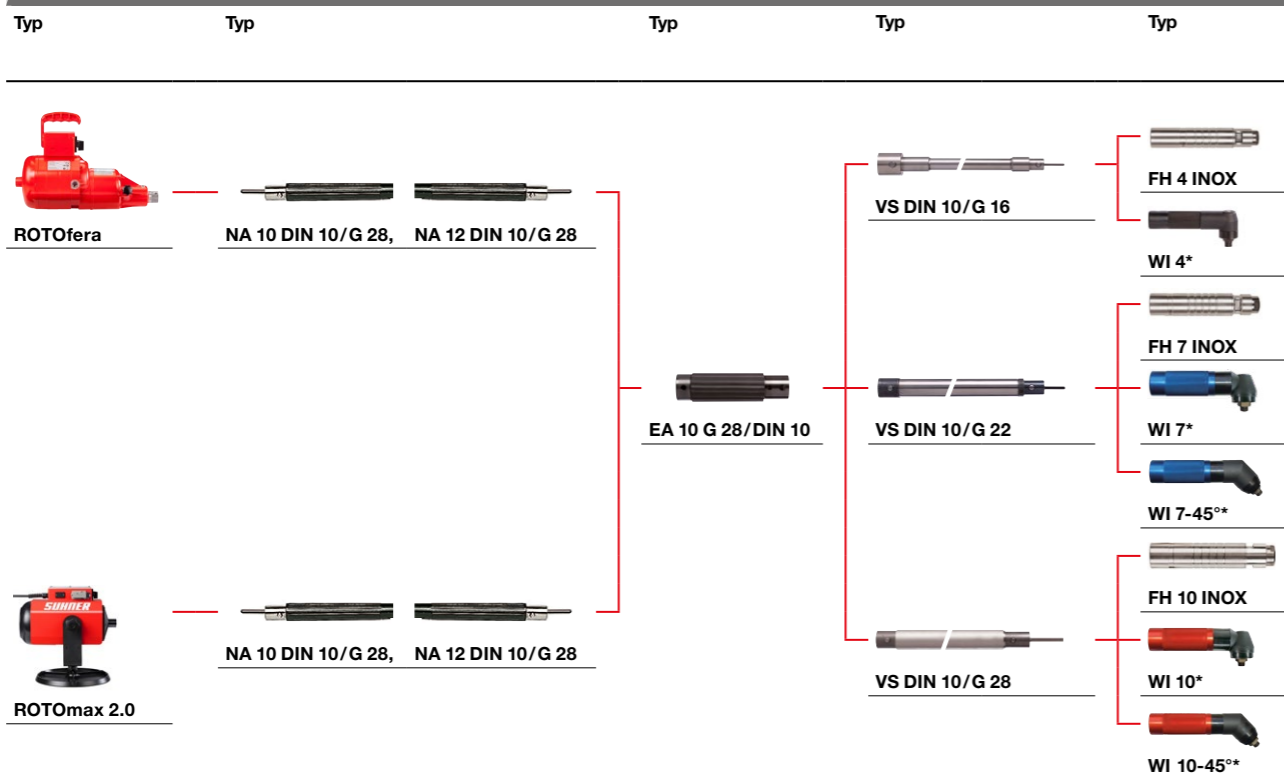
Príslušenstvo

	Typ	Obj.č.	Výstup	Max. otáčky	
				min ⁻¹	
	Neotočný uhlový nástavec	WI 4	057 661 11	G 16	20 000
	Neotočný uhlový nástavec	WI 7	057 645 21	G 22	17 100
	Neotočný uhlový nástavec	WI 10	057 645 23	G 28	17 100
	Neotočný uhlový nástavec	WI 7-45°	057 662 21	G 22	17 100
	Neotočný uhlový nástavec	WI 10-45°	057 662 23	G 28	17 100
	Pneumatický pohon, 900W	LRG 20	112 022 01	DIN 10	20 000
	Elektrický pohon, 230V, 1 050 W	URG 9-R	110 226	DIN 10	3 800 – 8 300

System predĺženia

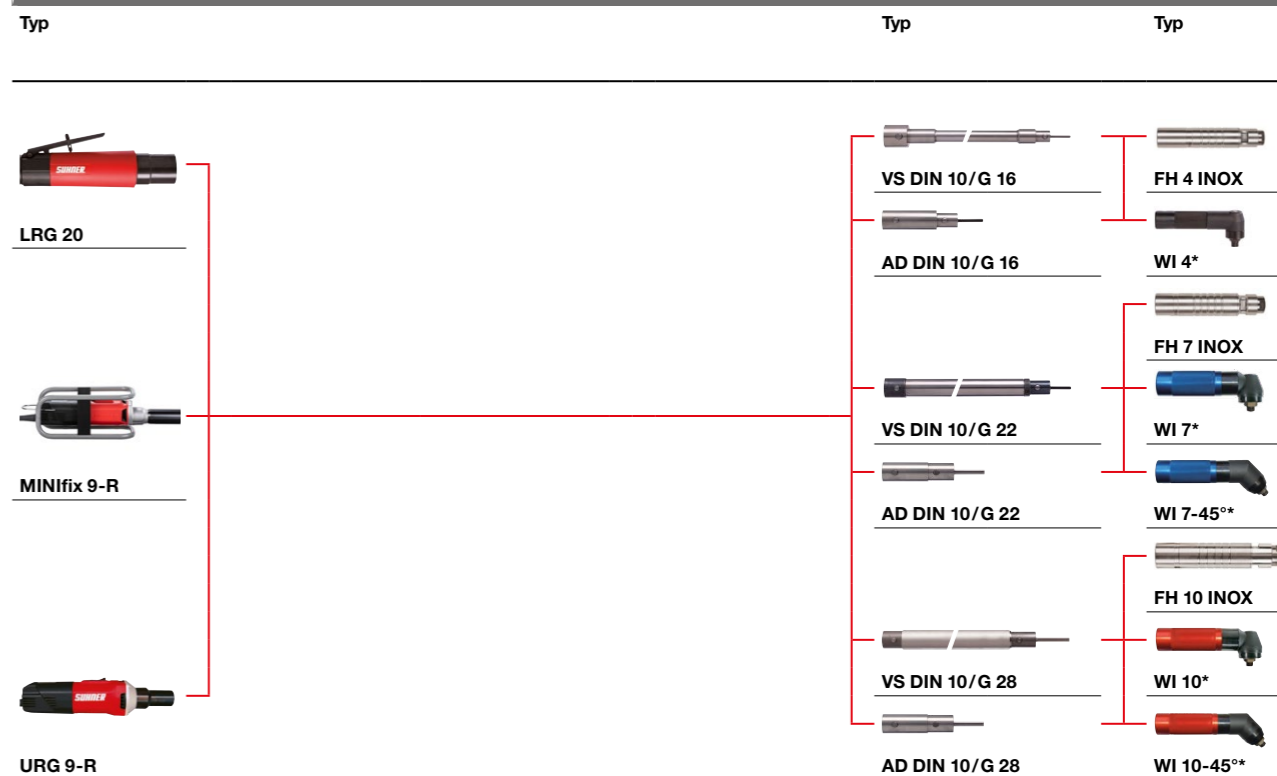
EA, AD, VS

Možné kombinácie



* Neotočné uhlové nástavce

Možné kombinácie



* Neotočné uhlové nástavce

Použitie

Brúsenie, čistenie a leštenie trubiek a ťažko dostupných miest.

RUPET
international

