

Gleitdüsen

Die **enz golden jet**[®] Gleitdüsen sind für die Reinigung von Rohren \varnothing 40 – 400 mm konzipiert. Die Gleitdüsen haben die einzigartige Eigenschaft, dass sie der Rohrwand entlang rotieren. Der austretende Wasserstrahl trifft sofort auf die Rohrwand und reinigt deshalb sehr aggressiv.

Diese Werkzeuge arbeiten mit wenig Wasser. Ca. 10 bis max. 100 l/min reichen aus, um Rohre bis \varnothing 400 mm zu reinigen.

Arbeitsdruck: bis 1000 bar



Gleitdüsen

Bestell- Nummer	Anschluss- gewinde	Anwendungs- bereich Ø	min. l/min bei 100 bar	max. 250 bar
04.012G	1/8"	40 – 100 mm	10 l	
Masse: Ø 12 x 31 mm		Bohrungen: 3 x 0.85 mm		
Gewicht: 20 g		Schubstück: auf Wunsch		
004.0124	Ersatzbride Ø 12 mm			



Bestell- Nummer	Anschluss- gewinde	Anwendungs- bereich Ø	min. l/min bei 100 bar	max. 250 bar
04.016AG	1/8"	60 – 200 mm	10 l	
04.016BG	1/4"	60 – 200 mm	10 l	
Masse: Ø 16 x 33 mm		Bohrungen: 3 x 0.8		
Gewicht: 35 g		Schubstück: auf Wunsch		
004.0164	Ersatzbride Ø 16 mm			



Bestell- Nummer	Anschluss- gewinde	Anwendungs- bereich Ø	min. l/min bei 100 bar	max. 250 bar
04.028AG	1/4"	80 – 400 mm	10 l	
04.028BG	3/8"	80 – 400 mm	10 l	
Masse: Ø 28 x 56 mm		Rotationsdüsen: 3 x Keramik M4		
Gewicht: 210 g		Schubdüsen: auf Wunsch		
004.0284	Ersatzbride Ø 28 mm			



Bestell- Nummer	Anschluss- gewinde	Anwendungs- bereich Ø	min. l/min bei 1000 bar	max. 1000 bar
05.012G	1/8"	40 – 100 mm	40 l	
Masse: Ø 12 x 30 mm		Bohrungen: 3 x 0.8 mm		
Gewicht: 20 g		Schubstück: auf Wunsch		
004.0124	Ersatzbride Ø 12 mm			



Bestell- Nummer	Anschluss- gewinde	Anwendungs- bereich Ø	min. l/min bei 1000 bar	max. 1000 bar
05.016G	1/8"	60 – 200 mm	40 l	
Masse: Ø 16 x 41 mm		Bohrungen: 3 x 0.8 mm		
Gewicht: 45 g		Schubstück: auf Wunsch		
004.0164	Ersatzbride Ø 16 mm			



Bestell- Nummer	Anschluss- gewinde	Anwendungs- bereich Ø	min. l/min bei 1000 bar	max. 1000 bar
05.0284G	1/4"	80 – 400 mm	10 l	
Masse: Ø 28 x 56 mm		Rotationsdüsen: 3 x Keramik M4		
Gewicht: 210 g		Schubstück: auf Wunsch		
004.0284	Ersatzbride Ø 28 mm			

