

Standard-Düsen > Rohr Ø 40 mm für Tornado

Z 71-3

01.04.2008

	Benennung	Teile Nr.	Anwendung
	Stufendüse kurz mit festen Bohrungen M 24x1.5 AG - 150 l/min - 1100 bar M 24x1.5 AG - 188 l/min - 1100 bar	7011080 7010745	Allgemeine Rohrreinigung für teil- und vollverstopfte Rohre ab Innendurchmesser 40 mm
	Stufendüse lang mit festen Bohrungen und integriertem Vortrieb unter 45° M 24x1.5 AG - 150 l/min - 1100 bar M 24x1.5 AG - 188 l/min - 1100 bar	7011081 7010385	
	Vortreiber mit 2x Keramikeinsätze M4 M 24x1.5 AG - 30 l/min - 1100 bar Keramikeinsatz M4 – Durchm. 0,8 mm	7010746 7002772	einsetzbar als Vortriebsdüse für Stufendüsen kurz oder „ALLCUT“ ab Innendurchmesser 40 mm
	Stufendüse „ALLCUT“ mit festen Bohrungen M 24x1.5 AG - 150 l/min - 1100 bar M 24x1.5 AG - 188 l/min - 1100 bar	7011082 7010387	Allgemeine Rohrreinigung für teil- und vollverstopfte Rohre ab Innendurchmesser 40 mm als Aufsatz für Düsenträger für Führungsrolle Messing
	<u>notwendiges Zubehör:</u> Verschlußstopfen G 1/4“ AG oder Frontstrahleinsatz G 1/4“ AG oder Führungsrolle Messing Ø 32 mm mit Achse G 1/4“ AG	5040036 7010903 7010748 7011192	
	Düsenträger DT 2 – M 24x1.5 IG für 2 Einsteckdüsen Form A + B	7010388	Allgemeine Rohrreinigung für teilverstopfte Rohre ab Innendurchmesser 70 mm
	Düsenträger DT 4 – M 24x1.5 IG für 4 Einsteckdüsen Form A + B	7010389	
	<u>notwendiges Zubehör:</u> Düsenhalter für Einsteckdüse Einsteckdüsen O-Ring Schraubendreher für Düsenhalter <u>zusätzlich mit:</u> Verschlußstopfen G 1/4“ AG oder Frontstrahleinsatz G 1/4“ AG oder Führungsrolle Kunststoff Ø 60 mm mit Achse G 1/4“ AG	7010901 Z41-1 1060382 7010902 5040036 7010903 7010747 7011083	

Weitere Düsen und Zubehör für kleinere Rohre siehe Blatt Z71-4