

# Bulldog<sup>®</sup> 1000 bar

Die **enz golden jet<sup>®</sup>** Bulldog<sup>®</sup> 1000 bar Rotierdüse ist speziell für die Innenrohrreinigung bis zu 1000 bar ausgelegt. Sie ist zum Entfernen von härtesten Ablagerungen an den Rohrwandungen geeignet. Dank dem raffinierten Lagersystem ist der Bulldog praktisch leckagefrei, wodurch eine höhere Effizienz erreicht wird. Zudem schneidet der nach vorne gerichtete Kreuzstrahl das Material im verstopften Rohr wie ein Fräser heraus.

## Einsatzgebiet

- Zur Reinigung von Wärmetauschern in chemischen und atomaren Anlagen
- Zur Reinigung von allgemeinen industriellen Anlagen









Arbeitsdruck bis 1000 bar











# Bulldog® 1000 bar

Bulldog® 1000 bar M24 × 1.5



	<b>500.037</b>	<b>500.060</b>
	M24 × 1.5	M24 × 1.5
	40 - 55	65 - 90
	30	36
	6 × M6	6 × M6
	2 × M6	2 × 45°, M6
	37 × 105	60 × 159
	0.7	2.04
	x	x

High Performance Tool   
**enz** golden jet®

	Anschlussgewinde ["]		Rotationsdüsen		Gewicht [kg]
	Anwendungsbereich [mm]		Frontstrahl		Recycling
	min. l/min bei 1000 bar		Masse [mm]		