



Bulldog® 1000 bar

Bulldog® 1000 bar

Bulldog® 1000 bar

Die **enz golden jet® Bulldog® 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

The **enz golden jet® Bulldog® 1000 bar** rotating nozzle is specially designed for internal pipe cleaning up to 1000 bar. It is suitable for removing even the most stubborn deposits from the pipe walls. Thanks to its clever bearing system, the Bulldog is virtually leak-free, resulting in higher efficiency. In addition, the forward-facing cross-jet cuts out the material from the blocked pipe like a milling cutter.

Applications

- Cleaning of heat exchangers in chemical and nuclear plants
- general industrial cleaning

La buse rotative **enz golden jet® Bulldog 1000 bar** a été conçue tout particulièrement pour le nettoyage intérieur de conduits jusqu'à 1000 bar. Elle convient à l'enlèvement des dépôts les plus durs sur les parois des conduits. Grâce au système perfectionné de paliers, la Bulldog ne fuit pratiquement pas, ce qui permet d'atteindre une plus grande efficacité. De plus, les jets croisés dirigés vers l'avant découpent la matière dans le conduit bouché comme une fraise.

Domaine d'application

- Nettoyage d'échangeurs de chaleur dans des installations chimiques et nucléaires ainsi que nettoyages industriels généraux



Bulldog® 1000 bar M24 × 1.5 | Bulldog® 1000 bar M24 × 1.5 | Bulldog® 1000 bar M24 × 1.5**500.060**

 M24 × 1.5

 65 - 150

 36

 6 × M6

 2 × 45°, M6

 Ø × L 60 × 186

 2.410

 max 1000

 X

	Anschlussgewinde ["] Connecting thread ["] Raccord fileté ["]		Rotationsdüsen/Bohrungen Rotating nozzles/Holes Buses rotatives/Perçage		Gewicht [kg] Weight [kg] Poids [kg]		
	Anwendungsbereich [mm] Application range [mm] Champ d'application [mm]		Frontstrahl Front jet Jet frontal		Recycling Recycling Recyclage		
	min. l/min bei 100 bar min. l/min at 100 bar min. l/min à 100 bar	 Ø × L	Masse [mm] Measures [mm] Dimensions [mm]	 max	Maximaldruck [bar] Maximum pressure [bar] Pression maximale [bar]		