

Rohrreinigungsgerät TORNADO

Z 71-1

Semi-automatisches Rohrreinigungsgerät bis 1100 bar

01.04.2008

Anwendungen

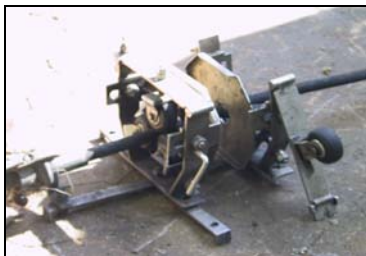
Reinigung von voll- und teilverstopfte Rohrleitungen in allen Industrien
Entfernen von : Beton, Kunststoff, Bauxit, Koks, u.v.m. aus Stahl-, Kunststoff-, Betonrohren, etc.

Technische Daten

Länge	: 1016 mm
Breite	: 330 mm
Höhe	: 560 mm
Gewicht	: ca. 65 kg
Wasserdurchsatz	: max. 200 l/min
Betriebsdruck	: max. 1100 bar
Drehzahl	: 6 - 350 Upm
erforderl. Luftdruck	: 6 bar
Luftverbrauch	: max. 2,83 m ³ / min
HD - Eingang	: M 24x1.5 DKO-S
Ausgang	: M 24x1.5 DKO-S
Rohrreinigung	: > Ø 40 - Ø 1500 mm (L = max. 300 m)
	gerade Rohrlängen; ohne direkt aufeinander folgende Bögen und Winkel
	Reinigung von anderen Rohren (Größe und Länge) auf Anfrage



Teile Nr. 7010382



Ausführung

- stabiler Edelstahl Rohrrahmen in fahrbarer Ausführung mit 4 Kunststoffrädern und Gummibelag
- stufenlos verstellbares 2-Gang Getriebe
- automatische Rutschkupplung mit Höchstdruckdrehdurchführung DN 12
- Wartungseinheit für Luftzufuhr inklusive Industrie Luftmotor
- Höchstdruckkugelhahn zur Absperrung sowie Manometer und Drehzahlmesser

Zusatzausstattung

- Vortriebseinheit PUSHER für Bewegungsrichtung der Schlauchleitungen
- positionierbare Schlauchführung mit Spritzschutz passend für Schutzschlauch DN 50 mit Schnellkupplung; einsetzbar für unterschiedliche Rohr- bzw. Wärmetauschergößen
- Schutzschlauch DN 50 mit Schnellkupplung
- Hochdruckschläuche in verschiedenen Nennweiten und Längen mit Verbindungsniessel und Reduzierstücke
- Standard- und Spezialdüsen für verschiedene Anwendungen