



Der Fräsantrieb für die MICROpremium flex

Fräsroboter MICROpremium flex

Das modulare System der MICROpremium flex ist vielseitig einsetzbar. Mit dem Fräsantrieb MICROpremium flex können problemlos Verschlüsse in Hausanschlüssen zwischen DN 80 und 250 Innendurchmesser entfernt werden. Dank der guten Bogengängigkeit von 90° ab DN 100 sowie des axialen Vorschubs von 100 mm sind alle Stellen im Rohr schnell und einfach erreichbar. Zusätzlich stehen Ihnen bei der MICROpremium flex die wahlweise manuelle und automatische Kriech- und Kletterfunktion zur Verfügung. Arbeiten können zuverlässig und schnell erledigt werden.



IMS Robotics GmbH
Am Bauhof 6
D-01458 Ottendorf-Okrilla
Fax: +49 35205 53749

+49 35205 7555-0
info@ims-robotics.de
ims-robotics.de



Technische Daten

Außendurchmesser Fräse	ca. 72 mm
Komponenten	Fräsantrieb
Kabellänge/ Kabeltrommel	50 oder 70 m Kabellänge Kabeltrommel mit pneumatischer und elektrischer Drehdurchführung und manueller Bremse
Steuerung	Steuerung von der MICROpremium flex mit Halterung für HDMI- Display und 2 multifunktionalen Joysticks SPS Steuerung mit Touchscreen
Weitere Kaufoptionen	Erweiterung auf DN 200 und 250