

turbodevil – Unsere neue Flächenreiniger-Serie

turbodevil – BASIC

- » Speziell für den professionellen Einsatz
- » **Max. 60 °C. 1.000 U/min bei 3 - 60 °C**
- » **Komplett rostfreies Design**
- » **Sichere Handhabung, rundum, gewährleistet der hitzebeständige Schutz gegen Spritzer und umherfliegende Steine**
- » **Roboter geschweißter, ausgewuchteter und ausbalancierter Präzisionsrotorarm, mit direkt verschweißten Düsenaufnahmen ausgestattet**
- » **Garantiert vibrationsarmer sicherer Lauf**
- » **Geeignet für Anwendungen bis etwa 150 Betriebsstunden jährlich**



Flächenreiniger TD 300 BASIC

Flächenreiniger TD 410 BASIC



Neu entwickelt:
Knick-Drehgelenk für hohe Umdrehungen



Drei bzw. vier Lenkrollen (60 mm):
Einfaches und flexibles Lenken



Rotorarm: Roboter-geschweißte Präzisionsarbeit



Das Knickmoment des Drehgelenkes ist variabel einstellbar und ermöglicht somit eine ermüdungsfreie Reinigung auf Böden und an Wänden.
3 Lenkrollen (60 mm).
Es werden 2 Düsen 1/4" AG benötigt.
Max. 275 bar / 1.800 l/h / 60 °C

R+M Nr.	∅	ⓐ	R+M Nr.	∅	ⓐ
521 030 300	300 mm	1/4" IG	521 042 300	410 mm	1/4" IG

Flächenreiniger TD 520 BASIC



Drehgelenk:
3-fach kugelgelagert

Flächenreiniger TD 410 BASIC



Drehgelenk:
3-fach kugelgelagert



Ergonomischer Griff



ST-2600
LTF

Für ermüdungsfreies Arbeiten empfehlen wir unsere Pistole ST-2600 mit der patentierten LTF Technik.

Flächenreiniger mit teilbarem Fahrbügel für platzsparenden und preisgünstigen Transport. Drehgelenk 3-fach kugelgelagert.
3 Lenkrollen (60 mm).
Es werden 2 Düsen 1/4" AG benötigt.
Max. 275 bar / 1.800 l/h / 60 °C

R+M Nr.	∅	ⓐ	P
521 042 350	410 mm	1/4" IG	max. 275 bar

Symbole ⓐ Eingang P Druck ∅ Durchmesser



ST-2600
LTF

Für ermüdungsfreies Arbeiten empfehlen wir unsere Pistole ST-2600 mit der patentierten LTF Technik.

Flächenreiniger mit teilbarem Fahrbügel für platzsparenden und preisgünstigen Transport. Drehgelenk 3-fach kugelgelagert. 4 Lenkrollen (60 mm).
Es werden 2 Düsen 1/4" AG benötigt.
Max. 275 bar / 2.400 l/h / 60 °C

R+M Nr.	∅	ⓐ	P	inkl.
521 052 300	520 mm	1/4" IG	max. 275 bar	-
521 052 301	520 mm	3/8" IG	max. 275 bar	ST-2600
521 052 304	520 mm	3/8" IG	max. 275 bar	ST-2600 dreh.
521 052 302	520 mm	M22 IG	max. 275 bar	-
521 052 303	520 mm	Stecknippel KW	max. 275 bar	-