

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 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

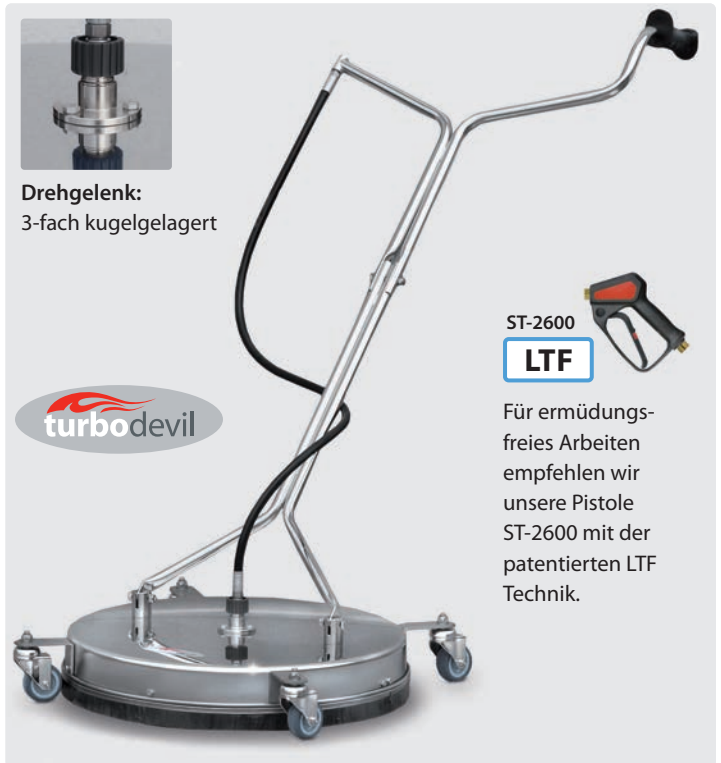
R+M Nr.	∅	⊗	P
521 042 350	410 mm	1/4" IG	max. 275 bar

Symbole ⊗ Eingang P Druck ∅ Durchmesser

Flächenreiniger TD 520 BASIC



Drehgelenk: 3-fach kugelgelagert



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.

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	-