

Walzeinheit

Min. Ø 100 mm, Max. Ø 150 mm

Multipurpose flap brush

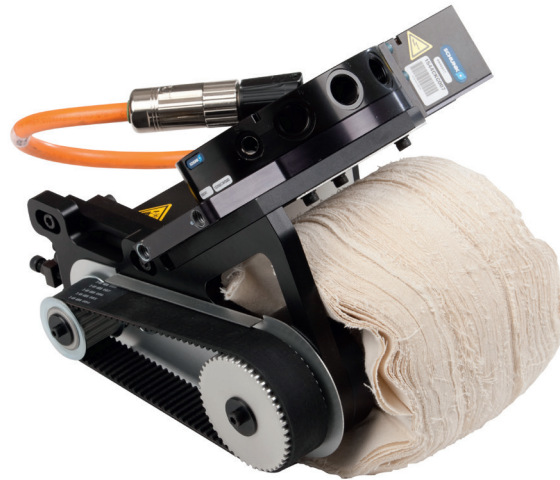
Min. Ø 100 mm, Max. Ø 150 mm

Unité à tambour

Min. Ø 100 mm, Max. Ø 150 mm

Spazzola multifunzione

Min. Ø 100 mm, Max. Ø 150 mm



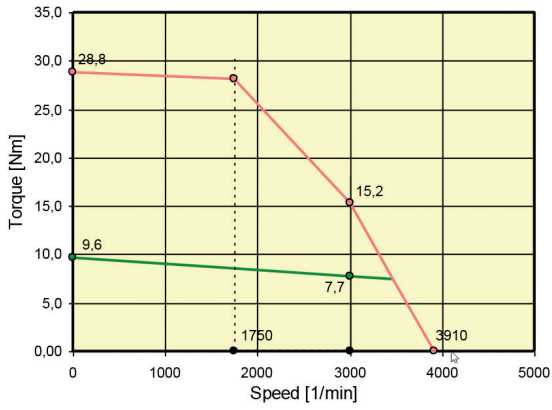
WEP 100 0–2'500 min⁻¹

- Der **WEP 100** ist ein effizienter Endeffektor für verschiedene Oberflächenbearbeitungen
- Standardversion mit 2.1 kW Synchronmotor
- Kann an höhere Anforderungen angepasst werden
- Dank kompakter Bauweise kann er in engste Räume gelangen
- The **WEP 100** are efficient rolling effectors spindles, for versatile abrasive applications
- Standard version equipped with 2.1 kW motor
- Can be scaled up to provide higher torque or speed
- Thanks to its compact body the **WEP 100** can work with high angles.
- L'unité **WEP 100** est destinée à effectuer différents travaux de finition de surfaces
- Version standard avec moteur synchrone 2.1 kW
- Peut être adaptée à des conditions supérieures
- Corps compact permettant d'accéder à des espaces réduits
- **WEP 100** è uno spazzolatore versatile ed efficiente utilizzabile per svariate applicazioni di finitura
- La versione standard è dotata di motore da 2.1Kw
- Può essere regolato per ottenere una maggiore coppia o una maggiore velocità di rotazione
- Grazie alle sue dimensioni compatte, il **WEP 100** può operare anche in spazi ristretti

Best.-Nr. / Order No. / N° de cde. / Nr. ord.	Modell / Type / Référence / Modello
30124600	WEP 100

Technische Daten / Technical data / Caractéristiques techniques / Caratteristiche tecniche	
Leistung / Power / Puissance / Potenza	bis / up to / jusqu'à / fino a 2.1 kW
Max. Drehzahl / Speed / Vitesse de rotation / Velocità di rotazione	0–2'500 min ⁻¹
Max. Drehmoment / Max. torque / Couple max. / Coppia max	10 Nm
Walzendurchmesser / Abrasive roller / Diamètre des outils / Diametro utensile	≥ 100 mm, max.150 mm
Kraftübertragung / Power transmission / Transmission / Trasmissione	Zahnriemen / Timing belt / Courroie crantée / Cinghia dentata
Drehrichtung / Rotation direction / Sens de rotation / Direzione rotazione	links oder rechts / left or right / gauche ou droit / destra o sinistra
Max. Walzenbreite / Max. abrasive width / Largeur d'outil / Larghezza max utensile	120 mm
Gewicht (mit Mot.) / Weight (with motor) / Poids (avec mot.) / Peso (con motore)	7.5 kg

Torque/speed curves 400 V



WEP 100

