

Behälterdrehvorrichtung PR-3



Behälterdrehvorrichtungen der PR-Baureihe verrichten auch unter den härtesten Einsatzbedingungen zuverlässig ihren Dienst. Die Drehgeschwindigkeit wird über einen an der gut vor äußeren Einflüssen geschützten Steuerung angebrachten, fein justierbarem Potentiometer geregelt. Das bereits im Lieferumfang enthaltene Doppelfußpedal mit Start-Stopp-Funktionalität erleichtert zusätzlich die Bedienung.

Modell	EA-PR-3
Traglast max. je Set	3 t
Traglast max. Antriebseinheit	1,5 t
Traglast max. Mitlaufeinheit	1,5 t
Laufrollenabstände (Mitte Drehachse)	270, 630 mm
Bauteildurchmesser	100 mm – 1.200 mm
Drehgeschwindigkeit	0 - 4.000 mm/min
Laufräder	Polyurethane, Ø 254 x 75 mm
Höhe bis Oberkante Laufrad	335 mm
Bedienfunktionen	Drehen Vorwärts/Rückwärts, Stopp, Poti Drehgeschwindigkeit, Not-Aus-Pilztaster
Eingangsspannung	115 oder 240V
Maße Antriebseinheit	940 x 426 x (H) 335 mm
Maße Mitlaufeinheit	940 x 294 x (H) 335 mm
Gewicht Antriebs- und Mitlaufeinheit	177 kg
Lieferumfang	Jeweils eine Antriebs- und Mitlaufeinheit 1 x Doppelfußpedal Start/Stopp

Technische Änderungen und Irrtümer ohne Gewähr. Abbildungen können vom Original abweichen.