

Apparaterollen Serie 800P, Rad AEL

 ROLLENBAU

 max 120 kg  -20 °C - +70 °C  100-200 mm

 Leicht lenkend

 Verschleißarm

 Stoßfest

 Bodenschonend

 Witterungsbeständig

Material



Laufbelag: Polyurethan, 90±3 Shore A Elektrisch leitfähig $10^4\Omega$
Felge: Polyamid 6 – 1. Wahl

Material Gabel



Ausführung: Polyamid 6- glasfaserverstärkt, grau - RAL 7005, wasserfestes Präzisionskugellager DIN 625 2RS - doppelt gedichtet, Radachse verschraubt, Total-/Richtungsfeststeller

Vorteile

- elektrisch leitfähig
- geräuscharmer Lauf
- geringer Rollwiderstand
- spurfrei
- hohe Stoßfestigkeit
- sehr beständig gegen viele aggressive Medien

Anwendungen

- Metalltechnik
- Werkstätten
- Tischlerei Holzbau



LENKROLLE



LENKROLLE MIT TOTALFESTSTELLER



MIT RICHTUNGSFESTSTELLER

Dimensionen

ARTIKELNUMMER	ARTIKELART	RAD-Ø A X BREITE B MM	TRAGKRAFT KG	BAUHÖHE H MM	PLATTENGRÖSSE TP MM	LOCHABSTAND HS MM	LOCH-Ø HD MM	STÖRKREISRADIUS SR MM	RADLAGERUNG	PREIS €
800 PT 102 AELK	Lenkrolle	100x32	100	145	90x70	70x50	8,5	94		59,64
801 PT 102 AELK	Lenkrolle mit Totalfeststeller	100x32	100	145	90x70	70x50	8,5	110		67,32
807 PT 102 AELK	Lenkrolle mit Richtungsfeststeller	100x32	100	145	90x70	70x50	8,5	110		71,52
800 PT 127 AELK	Lenkrolle	125x32	100	165	90x70	70x50	8,5	111		87,36
801 PT 127 AELK	Lenkrolle mit Totalfeststeller	125x32	100	165	90x70	70x50	8,5	120		71,88
807 PT 127 AELK	Lenkrolle mit Richtungsfeststeller	125x32	100	165	90x70	70x50	8,5	120		75,84
800 PT 150 AELK	Lenkrolle	150x32	120	195	90x70	70x50	8,5	125		97,20
801 PT 150 AELK	Lenkrolle mit Totalfeststeller	150x32	120	195	90x70	70x50	8,5	134		113,04
807 PT 150 AELK	Lenkrolle mit Richtungsfeststeller	150x32	120	195	90x70	70x50	8,5	134		117,36
800 PT 200 AELK	Lenkrolle	200x32	120	251	90x70	70x50	8,5	168		120,24
801 PT 200 AELK	Lenkrolle mit Totalfeststeller	200x32	120	251	90x70	70x50	8,5	168		135,00
807 PT 200 AELK	Lenkrolle mit Richtungsfeststeller	200x32	120	251	90x70	70x50	8,5	168		139,08