

# Schwerlast Serie PD, Rad TLSBA



max 775 kg -20 °C - +80 °C 125-200 mm

Leicht lenkend	Verschleißarm	Stoßfest
Bodenschonend	Witterungsbeständig	

## Material



Laufbelag: Guss-Polyurethane 85 ± 2 Shore A ballig - weich  
Felge: Spritzguss-Aluminium-Legierung

## Material Gabel



Ausführung: elektrolytisch verzinkt, gehärtete Stahlkugeln, zweifache Kugelbahnen aus gehärtetem Stahlblech, mit starkem Zentralzapfen verschraubt und gesichert – nachstellbar, Staubring und Dichtung aus thermoplastischem Kunststoff, Radachse verschraubt, Totalfeststeller nachstellbar – Vor- oder Nachlauf möglich

## Vorteile

- ✓ durch ballige - weiche Lauffläche sehr ergonomisch
- ✓ sehr geräuscharmer Lauf
- ✓ sehr geringer Rollwiderstand
- ✓ sehr drehfreudig
- ✓ abrieb- und reißfest
- ✓ sehr beständig gegen viele aggressive Medien

## Anwendungen

- Gestelle
- Maschinenwagen
- Metalltechnik
- Werkstätten
- Tischlerei Holzbau
  
- Arbeitsbühnen, Gerüste
- Bau
- Schwere Transportwagen



LENKROLLE



LENKROLLE MIT TOTALFESTSTELLER



BOCKROLLE

## 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	STÖRKRADIIUS SR MM	RADLAGERUNG	PREIS €
PS 125 TLSBAK	Lenkrolle	125x50	450	174	135x110	105x80	12,5	118		162,12
PST 125 TLSBAK	Lenkrolle mit Totalfeststeller	125x50	450	174	135x110	105x80	12,5	170		193,56
PSF 125 TLSBAK	Bockrolle	125x50	450	174	135x110	105x80	12,5			125,16
PS 150 TLSBAK	Lenkrolle	150x50	575	203	135x110	105x80	12,5	127		176,52
PST 150 TLSBAK	Lenkrolle mit Totalfeststeller	150x50	575	203	135x110	105x80	12,5	140		214,68
PSF 150 TLSBAK	Bockrolle	150x50	575	203	135x110	105x80	12,5			143,52
PD 200 TLSBAK	Lenkrolle	200x50	775	250	135x110	105x80	12,5	167		190,68
PDT 200 TLSBAK	Lenkrolle mit Totalfeststeller	200x50	775	250	135x110	105x80	12,5	170		229,80
PDF 200 TLSBAK	Bockrolle	200x50	775	250	135x110	105x80	12,5			157,56