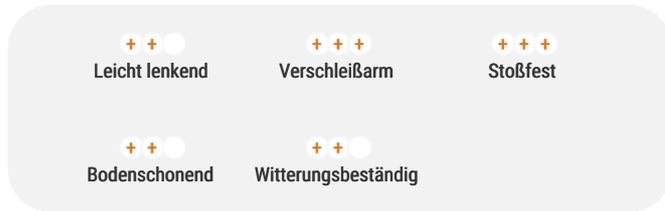


Lenkrolle mit Totalfeststeller PDT 80 PB

Schwerlast Serie PD - Rad P

 -30 °C - +80 °C



Rad



Vollrad: Guss-Polyamid 6 - 1. Wahl

Gehäuse



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

Lenkrolle mit Totalfeststeller	Rad- \varnothing A x Breite B mm: 80x30
Tragkraft kg:	150
Tragkraft	getestet nach EN 12530 und EN 12527
Bauhöhe H mm:	128
Plattengröße TP mm:	105x85
Lochabstand HS mm:	80x60
Loch- \varnothing HD mm:	8,5
Störkreisradius SR mm:	140
Radlagerung:	Rollenlager

Vorteile

- leichter Lauf auf glatten Böden
- stoß- und schlagfest
- hohe Abriebfestigkeit
- leicht zu reinigen
- sehr beständig gegen viele aggressive Medien

Anwendungen

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