

Edelstahlrollen Serie 310XR, Rad EL



max 50 kg -20 °C - +60 °C 50-100 mm

Leicht lenkend Verschleißarm Stoßfest
 Bodenschonend Witterungsbeständig

Material



Lauffläche: Vollgummi elektrisch leitfähig, elektrisch leitfähig, Durchgangswiderstand $<10^4\Omega$
Polyamid 6 Felge elektrisch leitfähig, Durchgangswiderstand $<10^4\Omega$

Material Gabel



Ausführung: Edelstahlgehäuse mit Rückenloch poliert, großes zweifaches Kugellager – Ø 46 mm, vernietet, Radachse verschraubt und gesichert, Totalfeststeller nachstellbar

Vorteile

- ✓ elektrisch leitfähig
- ✓ geräuscharmer Lauf
- ✓ großer Fahrkomfort
- ✓ beständig gegen verdünnte Säuren

Anwendungen

- Nassbereich
- Mechatronik
- Gesundheitsberufe

ROLLENBAU



LENKROLLE



LENKROLLE MIT TOTALFESTSTELLER

Dimensionen

| ARTIKELNUMMER | ARTIKELART | RAD-Ø A X BREITE B MM | TRAGKRAFT KG | BAUHÖHE H MM | LOCH-Ø HD MM | STÖRKREISRADIUS SR MM | RADLAGERUNG | PREIS € |
|----------------|--------------------------------|-----------------------|--------------|--------------|--------------|-----------------------|-------------|---------|
| 310X RÜ 50 EL | Lenkrolle | 50x18 | 40 | 75 | 10,2 | 53 | ≡ | 74,88 |
| 312X RÜ 50 EL | Lenkrolle mit Totalfeststeller | 50x18 | 40 | 75 | 10,2 | 85 | ≡ | 119,76 |
| 310X RÜ 75 EL | Lenkrolle | 75x25 | 45 | 103 | 10,2 | 69 | ≡ | 79,56 |
| 312X RÜ 75 EL | Lenkrolle mit Totalfeststeller | 75x25 | 45 | 103 | 10,2 | 85 | ≡ | 125,40 |
| 310X RÜ 100 EL | Lenkrolle | 100x25 | 50 | 125 | 10,2 | 86 | ≡ | 103,80 |
| 312X RÜ 100 EL | Lenkrolle mit Totalfeststeller | 100x25 | 50 | 125 | 10,2 | 86 | ≡ | 137,16 |