

# Edelstahlrollen Serie INSS, Rad A



max 800 kg -30 °C - +80 °C 125-200 mm

+++ Leicht lenkend      +++ Verschleißarm      +++ Stoßfest  
+++ Bodenschonend      +++ Witterungsbeständig

## Material



Laufbelag: Guss-Polyurethan, 95±3 Shore A  
Felge: Polyamid 6 – 1. Wahl

## Material Gabel



Ausführung: Edelstahl poliert, Edelstahlschweißkonstruktion ohne Mittelbolzen, sehr großer Kugelkranz, eingekapseltes, zweifaches Kugellager mit Dauerfettfüllung, Radachse verschraubt, Totalfeststeller nachstellbar

## Vorteile

- ✓ geräuscharmer Lauf
- ✓ geringer Rollwiderstand
- ✓ abrieb- und reißfest
- ✓ hohe Stoßfestigkeit
- ✓ leichte Reinigung
- ✓ sehr beständig gegen viele aggressive Medien

## Anwendungen

- Nassbereich



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	STÖRKRADSRADIUS SR MM	RADLAGERUNG	PREIS €
INSS 126 A	Lenkrolle	125x45	250	165	140x127	114x105	11	115	==	506,76
INSST 126 A	Lenkrolle mit Totalfeststeller	125x45	250	165	140x127	114x105	11	115	==	751,68
INFSS 126 A	Bockrolle	125x45	250	165	140x127	114x105	11		==	277,92
INSS 150 A	Lenkrolle	150x48	400	200	150x150	125x125	11	132	==	561,12
INSST 150 A	Lenkrolle mit Totalfeststeller	150x48	400	200	150x150	125x125	11	132	==	734,88
INFSS 150 A	Bockrolle	150x48	400	200	150x150	125x125	11		==	321,00
INSS 150 AA	Lenkrolle	150x48+48	800	205	150x150	125x125	11	139	==	633,72
INFSS 150 AA	Bockrolle	150x48+48	800	205	150x150	125x125	11		==	366,36
INSS 200 A	Lenkrolle	200x50	600	241	150x150	125x125	11	167	==	729,24
INSST 200 A	Lenkrolle mit Totalfeststeller	200x50	600	241	150x150	125x125	11	167	==	860,64
INFSS 200 A	Bockrolle	200x50	600	241	150x150	125x125	11		==	433,20