Spindelwinde

Zuglast 1000 kg, Bauhöhe 525 mm, abnehmbare Kurbel, mit Kegelradgetriebe, aus Stahl mit Lackierung in RAL2004 Reinorange

Artikelnummer: 949496



Spindelwinde

mit abnehmbarer Kurbel

Spindelwinde

- Zuglast 1000 kg
- 1,9 mm Hub je Kurbelumdrehung
- Kurbelkraft 14 daN
- Bauhöhe 525 mm
- Hub 300 mm
- abnehmbare Kurbel
- mit Kegelradgetriebe
- aus Stahl mit Lackierung in RAL2004 Reinorange
- Gewicht 5,7 kg

Technische Details				
Hebegerät	Hebezeug	Hub	300 mm	
Hebezeugtyp	Winde	Winde Ausführung	abnehmbare Kurbel	
Windentyp	Spindelwinde	Getriebetyp	Kegelradgetriebe	
Zuglast	1000 kg	Material	Stahl	
Bauhöhe	525 mm	Oberfläche	lackiert	
Hub je Kurbelumdrehung	1,9 mm	Farbe	reinorange // RAL2004	
Kurbelkraft	14 daN	Gewicht	5,7 kg	

Dazu passt auch			
221159	43	Schutzbrille, Schutzstufe EN 166, Gläser aus Polycarbonat mit Antibeschlag- /Antikratzbeschichtung, klar, mit UV-Filter, Ausstattung: Bügel und Nasenteil weich gepolstert	
221283	14	Arbeitshandschuh, aus Drillich/Rindspaltleder, Handrücken aus Drillich, reißfest, Größe Einheitsgröße	
222683	4	Wischtuch, 90 Tücher, Länge x Breite 305 x 230 mm	
224764		Besen-Set, Set bestehend aus: 5 x Rosshaarbesen, 5 x Stiel und 1 x Kehrgarnitur, Arbeitsbreite 500 mm, Holz-Stiel, für feinen Staub	
510925		Palettenhubwagen, Traglast 2500 kg, Gabel Länge x Breite 1150 x 160 mm, Lenkräder mit Vollgummi-Bereifung, Breite x Ø 50 x 200 mm, Gabelrollen Tandem mit Nylon-Bereifung, Breite x Ø 77 x 82 mm	