

## Ständer für Kragarmregal

Höhe x Tiefe 1980 x 900 mm, Traglast je Ständer 2000 kg, Nutzung beidseitig, Ständer mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung

Artikelnummer: 130888



## System-Kragarmregal

### Bauteil - Ständer

Ständer für Kragarmregal

- Stecksystem
- Höhe x Tiefe 1980 x 900 mm
- Traglast je Ständer 2000 kg
- Nutzung beidseitig
- Nutztiefe 400 mm
- Konstruktion aus Stahl
- warmgewalzte Profile
- Ständer mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung

## Technische Details

Möbeltyp	Regal	Tiefe	900 mm
Regaltyp	Kragarmregal	Traglast pro Ständer	2000 kg
Regalsystem	Stecksystem	Material	Stahl
Regalfeld	Bauteil	Material Verarbeitung	Profil warmgewalzt

Bauteil	Ständer	Oberfläche Ständer	pulverbeschichtet
Nutzung	beidseitig	Zertifizierung RAL-RG	RAL-RG 614
Höhe	1980 mm	Gewicht	22,12 kg
Nutztiefe	400 mm		

## Zubehör

101658		Abrollschutz für Ständerfuß, Für Kragarmregal, Für Ständerfuß, Höhe 60 mm, Aus Stahl glanzverzinkt
101659		Abrollschutz für Ständerfuß, Für Kragarmregal, Für Ständerfuß, Höhe 150 mm, Aus Stahl glanzverzinkt
130968		Diagonalverstrebung für Kragarmregal, Für jedes fünfte Regalfeld, Aus Stahl, mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
130979		Kragarm für Kragarmregal, Tiefe 400 mm, Traglast je Arm 220 kg, Kragarm sandgestrahlt mit Pulverbeschichtung in RAL5010 Enzianblau
131042		Abrollschutz für Kragarm, Höhe 60 mm, Aus Stahl glanzverzinkt
131053		Abrollschutz für Kragarm, Höhe 150 mm, Aus Stahl glanzverzinkt
131086		Aufhängung für Rohrkrägarne für Kragarmregal, Traglast 180 kg
157705		Fachboden für Kragarmregal, Breite x Tiefe 1056 x 400 mm, Für eine Fachlast von 220 kg, Aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
157738		Sockelboden für Kragarmregal, Breite x Tiefe 1045 x 400 mm, Für eine Fachlast von 460 kg, Aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
720462		Horizontalverbinder für Kragarmregal, Breite 1056 mm, Aus Stahl
720473		Horizontalverbinder für Kragarmregal, Breite 1247 mm, Aus Stahl
911052		Kragarm für Kragarmregal, Tiefe 400 mm, Für eine Fachlast von 60 kg

## Dazu passt auch ...

203501		Rollbare Stufenleiter, Aufstieg einseitig, 8 Stufen (inkl. Podest), Standhöhe 1,9 m, Podest Breite x Tiefe 300 x 250 mm, Holmlänge 2,7 m, aus Aluminium
404924		Langmaterialwagen, Traglast 2000 kg, Ladefläche Länge x Breite 2500 x 600 mm, Plattform offen mit 2 Materialmulden, Aufbauten: 4 Rungen, Rungen herausnehmbar, Gestell mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL5010 Enzianblau, mit Vollgummi-Bereifung
505144		Bodenmarkiergerät für Markierband
524978		Rollenständer, Tragrolle aus Stahl, Rollendurchmesser 60 mm, mit abschwengbarer Kugelleiste, Traglast 200 kg, Bahnbreite 350 mm, Höhe 758 - 1197 mm