

SCHULTE Reifenregal



Anbaufeld, Höhe x Breite x Tiefe 2750 x 2500 x 400 mm, Fachlast 400 kg, 4 Ebene(n) mit Weitspannholmen, optimiert für eine schonende Reifenlagerung, Nutzung beidseitig, Ständer mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung, Traversen mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung



Artikelnummer: 159150

SCHULTE Großfach-Räderregal

Anbauregal



Reifenregal

- Anbaufeld
- Stecksystem
- Höhe x Breite x Tiefe 2750 x 2500 x 400 mm
- Fachlast 400 kg
- 4 Ebene(n) mit Weitspannholmen, optimiert für eine schonende Reifenlagerung
- Im Raster von 25 mm verstellbar
- Nutzung beidseitig
- Konstruktion aus Stahl
- Ständer mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
- Traversen mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
- Lieferumfang: 1 Ständerrahmen, Ebenen gemäß Angebot
- Die Anlieferung erfolgt zerlegt
- Zusätzliche Böden/Ebenen sind als Zubehör erhältlich und bis zur max. Feldlast erweiterbar
- Die angegebenen Fachlasten gelten bei gleichmäßiger Lastverteilung

Technische Details

Möbeltyp	Regal	Regal Ausstattung	Böden
Regaltyp	Reifenregal	Böden- / Ebenentyp	Traversen
Regalsystem	Stecksystem	Böden / Ebenen Stabilität	mittiger Unterzug
Regalfeld	Anbaufeld	Höhenverstellraster Ebene	25 mm
geeignet für (Branche/Bereich)	Kfz-Bereiche	Oberfläche Ständer	verzinkt
Material	Stahl	Oberfläche Traversen	verzinkt
Höhe	2750 mm	Aufstellwinkel Ausrichtung	gerade
Breite	2500 mm	Farbe Ausführung	verzinkt
Tiefe	400 mm	Lieferumfang	1 Ständerrahmen, Ebenen gemäß Angebot
Fachlast	400 kg	Anlieferung	zerlegt
Böden / Ebenen Anzahl	4 Stück	Gewicht	60,04 kg
Nutzung	beidseitig		

Zubehör

224257		Reifenmarkierstift, Schreibfarbe weiß, Schaft in orange
224258		Reifenmarkierstift, Schreibfarbe gelb, Schaft in orange