

SCHULTE Reifenregal



Anbaufeld für Reifen mit einem Ø von 550 - 750 mm, Höhe x Breite x Tiefe 3500 x 1000 x 400 mm, für Reifen mit einem Ø von 550 - 750 mm, Fachlast 150 kg, 5 Ebene(n) mit Spezial-Traversenprofilen für eine schonende Reifenlagerung, Nutzung beidseitig, Ständer mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung, Traversen mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung



Artikelnummer: 159139

SCHULTE Reifenregal

Anbauregal



Reifenregal

- Anbaufeld für Reifen mit einem Ø von 550 - 750 mm
- Stecksystem
- Höhe x Breite x Tiefe 3500 x 1000 x 400 mm
- Fachlast 150 kg
- 5 Ebene(n) mit Spezial-Traversenprofilen für eine schonende Reifenlagerung
- Im Raster von 25 mm verstellbar
- Nutzung beidseitig
- Konstruktion aus Stahl
- Ständer mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
- Traversen mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
- Lieferumfang: Anbauregal mit 1 Ständerrahmen und Ebenen gem. Angebot
- Die Anlieferung erfolgt zerlegt

Technische Details

Möbeltyp	Regal	Nutzung	beidseitig
Regaltyp	Reifenregal	Regal Ausstattung	Böden
Regalsystem	Stecksystem	Böden- / Ebenentyp	Traversen
Regalfeld	Anbaufeld	Höhenverstellraster Ebene	25 mm
geeignet für (Branche/Bereich)	Kfz-Bereiche	Oberfläche Ständer	verzinkt
Material	Stahl	Oberfläche Traversen	verzinkt
Höhe	3500 mm	Aufstellwinkel Ausrichtung	gerade
Breite	1000 mm	Farbe Ausführung	verzinkt
Tiefe	400 mm	Lieferumfang	Anbauregal mit 1 Ständerrahmen und Ebenen gem. Angebot
für Reifendurchmesser	550-750 mm	Anlieferung	zerlegt
Fachlast	150 kg	Gewicht	31,54 kg
Böden / Ebenen Anzahl	5 Stück		

Zubehör

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