

SCHULTE Reifenregal



Anbaufeld für Reifen mit einem Ø von 550 - 770 mm, Höhe x Breite x Tiefe 2000 x 2500 x 400 mm, für Reifen mit einem Ø von 550 - 770 mm, Feldlast 1200 kg / Fachlast 400 kg, 3 Ebene(n) mit Weitspannholmen, optimiert für eine schonende Reifenlagerung, Nutzung beidseitig, Ständer mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung, Traversen mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung



Artikelnummer: 149710

SCHULTE Reifenregal

Anbauregal

Reifenregal

- Anbaufeld für Reifen mit einem Ø von 550 - 770 mm
- Stecksystem
- Höhe x Breite x Tiefe 2000 x 2500 x 400 mm
- Feldlast 1200 kg / Fachlast 400 kg
- 3 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 | Böden / Ebenen Anzahl | 3 Stück |
| Regaltyp | Reifenregal | Nutzung | beidseitig |
| Regalsystem | Stecksystem | Regal Ausstattung | Böden |
| Regalfeld | Anbaufeld | Böden- / Ebenentyp | Traversen |
| geeignet für (Branche/Bereich) | Kfz-Bereiche | Böden / Ebenen Stabilität | mittiger Unterzug |
| Material | Stahl | Höhenverstellraster Ebene | 25 mm |
| Höhe | 2000 mm | Oberfläche Ständer | verzinkt |
| Breite | 2500 mm | Oberfläche Traversen | verzinkt |
| Tiefe | 400 mm | Farbe Ausführung | verzinkt |
| für Reifen Ø | 550-770 mm | Lieferumfang | 1 Ständerrahmen, Ebenen gemäß Angebot |
| Fachlast | 400 kg | Anlieferung | zerlegt |
| Feldlast | 1200 kg | Gewicht | 40,2 kg |

Zubehör

| | | |
|--------|---|---|
| 149709 |  | Traversenpaar für Reifenregal, Breite x Tiefe 2500 x 400 mm, Für eine Fachlast von 400 kg, Aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung |
| 224257 |  | Reifenmarkierstift, Schreibfarbe weiß, Schaft in orange |
| 224258 |  | Reifenmarkierstift, Schreibfarbe gelb, Schaft in orange |

Dazu passt auch ...

| | | |
|--------|---|--|
| 139145 |  | Reifenkarre, Traglast 200 kg, Für Reifen Ø 540 - 820 mm, manuell, Gestell mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL5010 Enzianblau, Räder mit Vollgummi-Bereifung auf Kunststoff-Felge |
| 139153 |  | Reifenwagen, für 8 Reifen (Breite 275 mm) Reifen mit einem Ø von 540 - 820 mm, Traglast 300 kg, 2 Etagen, Reifenträger durch Verschraubung in der Breite verstellbar, Höhe x Länge x Breite 1430 x 780 x 1205 mm, Rahmen mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL5010 Enzianblau, 2 Lenk- und 2 Bockrollen, Räder mit TPE-Bereifung |
| 201012 |  | Auffangschale, Auffangvolumen 20 l, Höhe x Länge x Breite 105 x 690 x 440 mm, 4 Kammern mit je 1 Ausgusskante, aus Polyethylen in schwarz |
| 504734 |  | Werkstatt-Hocker, Sitz Höhe 420 - 545 mm, Sitz aus PU-Schaum in schwarz, Tellerfuß mit Ablagekästen für Werkzeuge und Kleinteile für festen Stand, Gestell aus Kunststoff in schwarz, Gestell mit Rollen |
| 532403 |  | Werkzeugwagen - bestückt, Höhe x Breite x Tiefe 950 x 610 x 450 mm, 6 Schubladen, Verschießbar mit Zylinderschloss, Korpus mit Lackierung in RAL3020 Verkehrsrot, Front mit Lackierung in RAL7016 Anthrazitgrau |