

Ständer für Weitspannregal

Höhe x Tiefe 2000 x 1100 mm, Für eine max. Feldlast von 3900 kg, Aus Stahl, mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung

Artikelnummer: 150016



Weitspannregal

Bauteil - Ständerrahmen

Ständer für Weitspannregal

- Höhe x Tiefe 2000 x 1100 mm
- Für eine max. Feldlast von 3900 kg
- Aus Stahl, mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung

Technische Details

Möbeltyp	Regal	Höhe	2000 mm
Regaltyp	Weitspannregal	Tiefe	1100 mm
Regalfeld	Bauteil	Feldlast	3900 kg
Regalsystem	Stecksystem	Material	Stahl
Bauteil	Ständer	Oberfläche	verzinkt
Regalzubehör	Ständerrahmen	Gewicht	11,55 kg
für Regaltyp	Weitspannregal		

Zubehör

509297		Holzboden für Weitspannregal, Breite x Tiefe 1350 x 1100 mm, Für eine Fachlast von 400 kg, Ausgestattet mit Sicherheitsstift, aus Holz in Dekor natur
509298		Holzboden für Weitspannregal, Breite x Tiefe 2700 x 1100 mm, Für eine Fachlast von 500 kg, Ausgestattet mit Sicherheitsstift, aus Holz in Dekor natur
509299		Längstraversen mit Stahlboden für Weitspannregal, Breite x Tiefe 1350 x 1100 mm, Für eine Fachlast von 400 kg, Ausgestattet mit Sicherheitsstift, Aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
509300		Längstraversen mit Stahlboden für Weitspannregal, Breite x Tiefe 2700 x 1100 mm, Für eine Fachlast von 700 kg, Ausgestattet mit Sicherheitsstift, Aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
701719		Unterlegbleche, Für Weitspannregal, Höhe 1 mm
701741		Bolzenanker für Weitspannregal, Durchmesser 10 mm