

Kappes

135°-Eckstütze für Loch- und Schlitzplatten

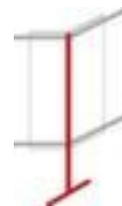
RasterPlan®

Höhe 2050 mm, mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in alusilber, aus Stahl

Artikelnummer: 505780

® RasterPlan

KAPPES



Kappes Systemtrennwand RasterPlan®

Bauteil - 135° Eckstütze

135°-Eckstütze für Loch- und Schlitzplatten

- Höhe 2050 mm
- mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in alusilber
- aus Stahl

Technische Details

Werkzeugbereitstellung	Zubehör	Material	Stahl
Plattentyp	Bauteil	Oberfläche	pulverbeschichtet
Modul	135°-Eckstütze für Loch- und Schlitzplatten	Farbe	alusilber
Höhe	2050 mm	Gewicht	3,53 kg

Dazu passt auch ...

203969		Tischwagen, Traglast 250 kg, mit 2 Etage(n), Ladefläche Länge x Breite 835 x 490 mm, Etage(n) aus Holz, Gestell mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL5010 Enzianblau, Mit TPE-Bereifung
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