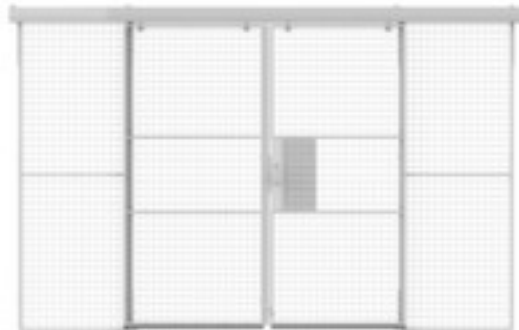


TROAX

Doppel-Schiebetür für Trennwandsystem

Höhe x Breite 2200 x 2300 mm,
verschießbar mit Vorhängeschloss,
aus Stahl mit Lackierung in RAL7037
Staubgrau

Artikelnummer: 505691



TROAX Schiebetür für Trennwand-System

Doppel-Schiebetür für Trennwandsystem

- Höhe x Breite 2200 x 2300 mm
- Drahtgitter 50 x 50 x 2,5 mm
- verschließbar mit Vorhängeschloss
- Rahmen aus Vierkantrrohr
- aus Stahl mit Lackierung in RAL7037 Staubgrau
- Lieferumfang: ohne Schloss



Technische Details

Verkehrssicherung	Sicherheitsausstattung	Schließsystem	Vorhängeschloss
Sicherheitsausstattung	Trennwandsystem	Profil	Vierkantrrohr
Gitterelement	Doppel-Schiebetür	Material	Stahl
Höhe	2200 mm	Oberfläche	lackiert
Breite	2300 mm	Farbe	staubgrau // RAL7037
Höhe Masche	50 mm	Lieferumfang	ohne Schloss
Breite Masche	50 mm	Gewicht	30 kg
Drahtstärke	2,5 mm		

Zubehör

505863



Standkonsolen, für Maschinen-Schutzgitter

Dazu passt auch ...

144768



Loch-/Schlitzplatten-Rollwagen, Höhe x Breite x Tiefe 930 x 1000 x 500 mm, 2 x Lochplatte, 2 x Schlitzplatte, aus Stahl mit strapazierfähiger Kunststoffbeschichtung in RAL7035 Lichtgrau/RAL5010 Enzianblau, inkl. 10-teiligem Werkzeughaltersortiment und 12 Sichtlagerkästen, mit Auflageboden aus Stahl mit Riffelgummimatte

208490



Komplettpacktisch, Höhe x Breite x Tiefe 850 x 1600 x 800 mm, Platte aus Stahl mit strapazierfähiger Kunststoffbeschichtung in Dekor hellgrau, 4-Fußgestell aus Stahl mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL5017 Verkehrsblau, 1 Abrollvorrichtung, 2 Böden, 8 Steckbügel

210871



Mobiler Scherenhubtisch, Traglast 1000 kg, Plattform Länge x Breite 1150 x 530 mm, Einfachschere aus Stahl mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL2002 Blutorange

529885



Lagerregal - Komplettregal (Grund- und Anbaufeld), Höhe x Breite x Tiefe 2000 x 2062 x 436 mm, Fachlast 80 kg, 2 Regalfelder mit je 5 Ebene(n) mit Stahlboden, Aufstellwinkel gerade, Nutzung einseitig, Ständer mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung, Ebenen mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung