

Artikelnummer: 125245

Kurzbeschreibung: ESD-materiaalstandaard, met wielen, in hoogte verstelbaar, 15-°/30-° kantelbaar, staal, L 510 x B 410 x H 755-1105 mm



Langbeschreibung: ESD-materiaalstandaard, met wielen, in hoogte verstelbaar, 15-°/30-° kantelbaar, staal, L 510 x B 410 x H 755-1105 mm: Wilt u niet alleen uw kunststof kratten of plaatstalen kratten horizontaal laden, maar ook uw werk vergemakkelijken door ze te kantelen Geen probleem met deze ESD materiaalstandaard van Fetra.Deze materiaalstandaard van gepoedercoat staal is Made in Germany en heeft een platform van plaatstaal met een eenzijdige contactrand. Deze kan onder een hoek van 15-° en 30-° worden gekanteld of recht worden gebruikt. De ESD materiaalstandaard heeft een draagvermogen van 150 kg en is in hoogte verstelbaar tussen 755 en 1105 mm in een 25 mm raster.Vier stevige stuurwielen, waarvan twee met rem, maken de standaard eenvoudig te verplaatsen en tegelijkertijd stevig vast te zetten. Dankzij TPE-banden met minder start-, rol- en zwenkweerstand hebt u minder krauftwand nodig bij het transport.Laadruimte:Plaatstalen platform met eenzijdige contactrandKantelbaar met 15-° en 30-°.Draagvermogen: 150 kgAfmetingen: L 510 x L 410 mmChassis:Profielstaal/buisconstructieHandmatig in hoogte verstelbaar in stappen van 25 mm4 Zwenkwielen incl. 2 remmenNaven met glijlager Minder krachtinspanning dankzij TPE-bandenHoogte laadoppervlak: 755-1105 mmMeer details:Elektrisch geleidend (ESD)Voor eenvoudig laden en gemakkelijk transport van materiaalIdeaal voor draadmanden, plastic of plaatstalen dozenPoedercoating in RAL 7015 (leisteengrijs)10 jaar garantieGemaakt in Duitsland

