

Artikelnummer: 125245

Kurzbeschreibung: ESD-Materialständer, mit Rollen, höhenverstellbar, 15 -Grad/30 -Grad neigbar, Stahl, L 510 x B 410 x H 755-1105 mm

Langbeschreibung: ESD-Materialständer, mit Rollen, höhenverstellbar, 15 -Grad/30 -Grad neigbar, Stahl, L 510 x B 410 x H 755-1105 mm: Sie wollen Ihre Kunststoffkisten oder Stahlblechkästen nicht nur im waagerechten Zustand beschicken, sondern die Arbeit durch Neigung erleichtern. Kein Problem mit diesem ESD-Materialständer von Fetra. Dieser Materialständer aus pulverbeschichtetem Stahl ist Made in Germany und verfügt über eine Stahlblechplattform mit einseitiger Anlagekante. Diese kann in einem

Winkel von 15 -Grad und 30 -Grad geneigt werden oder auch gerade benutzt werden. Der Materialständer ESD hat eine Tragkraft von 150 kg und ist zwischen 755 und 1105 mm in einem Raster von 25 mm höhenverstellbar. Vier solide Lenkrollen, zwei davon mit Feststeller, machen den Ständer einfach verschiebbar und gleichzeitig sicher arretierbar. Dank TPE-Bereifung mit weniger Anfahr-, Roll- und Schwenkwiderstand benötigen Sie weniger Kraftaufwand beim Transportieren. Ladefläche: Stahlblechplattform mit einseitiger Anlagekante. Neigbar um 15 -Grad und 30 -Grad. Tragkraft: 150 kg. Maße: L 510 x B 410 mm. Fahrgestell: Profilstahl-/Rohrkonstruktion. Manuell höhenverstellbar im Raster von 25 mm. 4 Lenkrollen inkl. 2 Feststellern. Naben mit Gleitlagerung. Reduzierter Kraftaufwand dank TPE Bereifung. Ladeflächenhöhe: 755-1105 mm. Weitere Details: Elektrisch leitfähig (ESD). Für einfaches Beschicken und bequemen Materialtransport. Ideal für Drahtkörbe, Kunststoff- oder Stahlblechkästen. Pulverbeschichtet in RAL 7015 (Schiefergrau). 10 Jahre Garantie. Made in Germany.



EAN/GTIN: 4017976018928