

Artikelnummer: 125244

Kurzbeschreibung: ESD-Materialständer, mit Rollen, manuell höhenverstellbar, Stahl, L 605 x B 405 x H 720-995 mm

Langbeschreibung: ESD-Materialständer, mit Rollen, manuell höhenverstellbar, Stahl, L 605 x B 405 x H 720-995 mm: Sie wollen Ihre Kunststoffkästen oder Stahlblechkästen direkt am Arbeitsplatz beschicken. Machen Sie es sich leichter mit diesem Materialständer ESD von Fetra. Der elektrisch leitfähige Materialständer beruht auf einer Profilstahl-/Rohrkonstruktion und verfügt über eine Stahlblechplattform, die auf allen Seiten von einem Rand in der Höhe von 20 mm umgeben ist. Der Stahl ist pulverbeschichtet in der Farbe RAL 7015 (Schiefergrau). Dank der Lenkrollen ist der Materialständer fahrbar und ein ideales Transportmittel im Lager bzw. am Arbeitsplatz. Die Thermoplastische Bereifung ermöglicht ein leises Gleiten mit weniger Rollwiderstand. Mittels Feststeller an zwei Rollen ist er sicher zu arretieren. Die Plattform kann manuell in einem Raster von 25 mm in der Höhe zwischen 695 und 970 mm verstellt werden. Ladefläche: Stahlblechplattform mit 20 mm hohem Rand. Tragkraft: 150 kg. Maße: L 605 x B 405 mm. Fahrgestell: Profilstahl-/Rohrkonstruktion. Im Raster von 25 mm manuell höhenverstellbar. 4 Lenkrollen inkl. 2 Feststellern. Naben mit Gleitlagerung. Reduzierter Kraftaufwand dank TPE Bereifung. Ladeflächenhöhe: 720-995 mm. Weitere Details: Lasten am Arbeitsplatz einfach und leicht transportieren. Ideal für Drahtkörbe, Kunststoff- oder Stahlblechkästen. Elektrisch leitfähig (ESD). Pulverbeschichtet in RAL 7015 (Schiefergrau). 10 Jahre Garantie. Made in Germany.



EAN/GTIN: 4017976171890