

Gefährdungsanalyse

sw-405.041

ESD Materialständer



ESD Materialständer

Außenmaße: 610 x 410 x 535 - 810 mm (B/T/H)

Ladefläche: 605 x 405 mm (B/T)

Ausführung:

* Profilstahl-Rohrkonstruktion

* Stahlblechplattform mit allseitigem Rand 18 mm hoch

* geeignet für Kunststoffkisten und Drahtkörbe

* sichere Arretierung durch Federriegel

* höhenverstellbar von 515 - 790 mm im Raster von 25 mm

Farbe: RAL 7024 graphitgrau elektrisch leitfähig pulverbeschichtet

Radsatz:

Bereifung aus elektrisch leitfähigem thermoplastischen Gummi, mit

Präzisions-Rillenkugellager, grau, Ø 80 mm, 2 Lenk- und 2 Bremsrollen

Traglast: 150 kg

EAN-Nr.: 4035694046207

Eigengewicht: 15,5 kg

Physische Gefährdung:

schwere dynamische Arbeit: nein
leichte dynamische Arbeit: nein
statische Haltearbeit: nein

Mechanische Gefährdung:

Quetschen/Klemmen ---
Scheren ---
Scheuern/schürfen ---
Stoßen: A1 gering Maßnahme: Bed. Anleitung
Kippen: A2 gering Maßnahme: Bed. Anleitung

Legende:

Risikogruppe:



Eintrittswahrscheinlichkeit:

A = Gering (kaum möglich)
B = Mittel (durchaus möglich)
C = Hoch (sehr wahrscheinlich)

Ausmaß:

- 1 Keine Folgen
- 2 Bagatellfolgen
- 3 Mäßig schwer (ohne Dauerschäden)
- 4 Schwere Folgen (Dauerschäden mögl)
- 5 Tödliche Folgen

EAN-Nummer: 4035694046207
Zolltarifnummer: 87168000
Ursprungsland: Europäische Gemeinschaft
Hersteller: Cordes GmbH & Co. KG, Weißenfelder Str. 1, D-21698 Harsefeld
Kontakt: E-Mail: info@cordes.eu / Tel.: +49 4164 816-0

