

Chemiehandschuh Trawler King 860FWG Gr.10 grün EN 388,EN 374 PSA III HONEYWELL

<https://www.bauportal24h.de/p/93110/chemiehandschuh-trawler-king-860fwg-gr.10-gruen-en-388-en-374-psa-iii-honeywell?c=7084>



141,95 € *

Inhalt: 12 Paar (11,83 € / 1 Paar)

*inkl. MwSt.

Produktinformationen:

- nach EN 420, EN 388
- Kat. III
- Material: PVC tauchbeschichteter Baumwollträger
- angeraute Oberfläche
- raue - gepuderte Oberfläche verbessert die Griffsicherheit bei Objekten in fettiger oder feuchter Umgebung
- Länge 40 cm
- Stärke 1,6 mm
- Anwendung: Handhabung mit Ölen und Fetten, Chemikalien, Kolenwasserstoffe, Landwirtschaft, Automobilindustrie und Bauteilproduktion, Chemische Industrie, Petrochemie Weitere technische Eigenschaften:
- Werkstoffeignung Handwerk: bedingt geeignet
- Abriebfestigkeit: 4
- Weiterreißfestigkeit: 2
- Stichfestigkeit: 1
- Schnittfestigkeit (Schneidetest): 1
- Werkstoffeignung Industrie: sehr gut geeignet
- Ausführung: angeraute, gepuderte Oberfläche
- Stärke ca.: 1,6mm
- Werkstoffeignung Montage + Werkstatt: bedingt geeignet
- Chemikalienfestigkeit: K = Natriumhydroxid 40 % / L = Schwefelsäure 96 % / N = Essigsäure 99 % / O = Ammoniakwasser 25 % / T = Formaldehyd 37 %
- Verpackungseinheit: 12,00 PA

Artikelnummer: N4000371850

Technische Daten:

Größe: 10
Länge ca.: 400 mm
Farbe: grün
EN-ISO-Schnittfestigkeit (Newton): X
Marke: HONEYWELL
EN 374-1 Type: B
Material: Baumwollträger m.PVC
Norm: EN 388, EN 374
PSA-Kategorie: III

Stand: 25.04.2024 - 21:21:21 Uhr

Dieses Datenblatt stellt kein Angebot dar!