

# **Einw.-Handsch.Microflex 93-260 Gr.6,5-7 grün/blau Neopren/Nitril 50 St./Box**

<https://www.bauportal24h.de/p/93056/einw.-handsch.microflex-93-260-gr.6-5-7-gruen-blau-neopren-nitril-50-st.-box?c=7085>



23,85 € \*

Inhalt: 1 Stück

\*inkl. MwSt.

## Produktinformationen:

- nach EN 420
- EN 388
- EN 374
- Kat. III
- AQL 0,65
- kompatibel mit ASTM D3577, TYP II
- Material: 3 Lagen Konstruktion Nitril / Neopren
- texturierte Fingerspitzen
- puderfrei
- mit Rollrand
- herausragender Schutz vor Chemikalien, einschließlich Säuren, Lösungsmitteln und Laugen
- dünnwandige Konstruktion für eine höhere Tastsensibilität und Fingerbeweglichkeit
- extraweiches Material
- anatomische Passform
- silikonfrei
- Durchbruchzeit bei Aceton 3 min
- Box à 50 St.
- Anwendung: Luft-/ Raumfahrtindustrie, Automotive, Chemie , Elektronik, Maschinen- und Anlagenbau , Metallverarbeitung, Abfallrecycling und -entsorgung Weitere technische Eigenschaften:
- Länge ca.: 300mm
- Werkstoffeignung Handwerk: sehr gut geeignet
- Abriebfestigkeit: 2
- Weiterreißfestigkeit: 0
- Stichfestigkeit: 0
- Schnittfestigkeit (Schneidetest): 0
- Werkstoffeignung Industrie: sehr gut geeignet
- Stärke ca.: 0,198mm
- Werkstoffeignung Montage + Werkstatt: bedingt geeignet
- Chemikalienfestigkeit: J = n-Heptan / K = Natriumhydroxid 40 % / L = Schwefelsäure 96 % / O = Ammoniakwasser 25 % / P = Wasserstoffperoxid 30 % / S = Flusssäure 40 % / T = Formaldehyd 37 % auf Anfrage auch in der Größe 5,5-6 lieferbar
- Verpackungseinheit: 1,00 KT

Artikelnummer: N4000371589

## Technische Daten:

Größe: 6,5-7  
Farbe: grün/blau  
EN 374-5: VIRUS  
Marke: ANSELL  
Ausführung: puderfrei, mit Rollrand  
EN 374-1 Type: A  
Material: Neopren/Nitril  
Norm: EN 388, EN 374  
PSA-Kategorie: III  
AQL: 0,65

Stand: 19.04.2024 - 15:58:15 Uhr

**Dieses Datenblatt stellt kein Angebot dar!**