

Oslo

Art.-Nr.: 100500 | Kat: II

Beschreibung:

Schweißerhandschuh aus Rindnarbenleder mit hohem Tragekomfort, Rindspaltleder-Stulpe, TÜV GS



Trägermaterial: Qualitäts-Rindnarbenleder

Beschichtung: -

Größen: 7 - 12

Farbe: grau

VPE: 60

EN 21420



EN 388



3143X

Mechanische Risiken

- 3 - Abriebfestigkeit (1 - 4)
- 1 - Schnittfestigkeit (1 - 5, X)
- 4 - Weiterreißfestigkeit (1 - 4)
- 3 - Durchstichfestigkeit (1 - 4)
- X - Schnittfestigkeit nach ISO (A - F, X)

■ ■ ■ ■ □ □	Atmungsaktivität
■ ■ □ □ □ □	Nässeschutz
■ ■ □ □ □ □	Schnittschutz
■ ■ ■ ■ □ □	Feingefühl
■ ■ ■ ■ □ □	Trocken Grip
■ ■ □ □ □ □	Nass/Öl Grip

EN 12477

Typ A

EN 407



413X4X

Thermische Risiken (Hitze)

- 4 - Brennverhalten (1 - 4)
- 1 - Kontaktwärme (1 - 4)
- 3 - Konvektive Wärme (1 - 4)
- X - Strahlungswärme (1 - 4)
- 4 - Spritzer geschmolzenen Metalls (1 - 4)
- X - Große Mengen flüssigen Metalls (1 - 4)



www.tuv.com
ID 0000042454

Konformitätserklärung

Wir erklären hiermit, dass die oben beschriebene Persönliche Schutzausrüstung (PSA) mit den Bestimmungen der Verordnung 2016/425/EU übereinstimmt und identisch mit der PSA ist, die Gegenstand der vom nachstehend akkreditierenden Prüfinstitut ausgestellten EG-Baumusterprüfbescheinigung war:

TÜV Rheinland LGA Products GmbH - NB 0197
Tillystraße 2
90431 Nürnberg

Zertifikat Nr.: S 60127736

Jever, 26.04.2021

Ort, Datum

Hase
Safety Gloves GmbH
Am Hillernsen Hamm 6
26441 Jever

Tel.: 0 44 61 / 9 22 20 Fax: 0 44 61 / 92 22 99
email: gloves@hase-safety.com
Internet: www.hasesafetygloves.com

Klaus Burgdorff, Geschäftsführer

Stempel, Unterschrift