

Nappa Schweißerschutzhandschuh grau WIG



Außenmaterial: Leder
Manschette: Stulpe
Marke: JS
Norm: EN 388
Schutzeigenschaften: Hitzeschutz
Umgebungsbedingungen: heiß , trocken

PRODUKTBESCHREIBUNG für Nappa Schweißerschutzhandschuh grau WIG

Handfläche und Handrücken aus Top Ziegenleder • einteilige Handfläche • Stulpe aus Rindspaltleder • Flügeldauen • Nähte gekedert • Gesamtlänge 35 cm.

MATERIAL: Ziegennappaleder / Rindspaltlederstulpe

GRÖSSE: 10

VP: Pack à 12 Paar, Überkarton à 72 Paar

NORMEN

zertifiziert nach:

EN 388:2016 (Leistungslevel 2 1 2 1 X)

Kat II

	ART.-NR.	GRÖSSE
	AL-030315	10

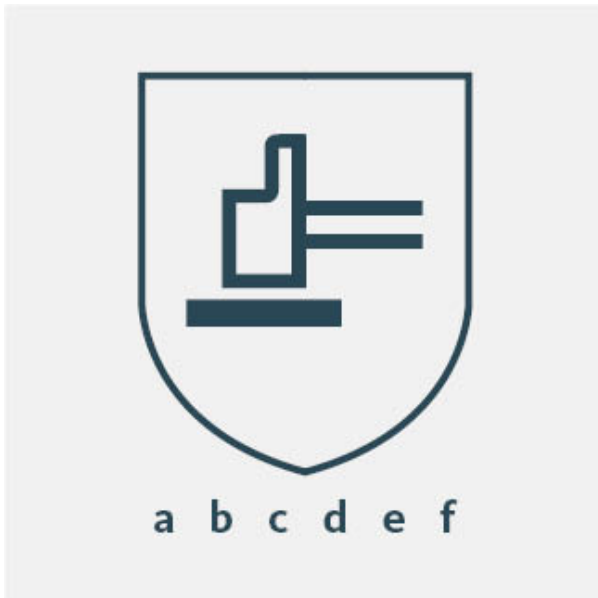
NORMEN für Nappa Schweißerschutzhandschuh grau WIG

**EN
388**

EN 388 | Schutzhandschuhe gegen mechanische Risiken

Die Norm EN 388 legt Anforderungen, Prüfverfahren, Kennzeichnung und Herstellerinformationen fest. Die bei der Prüfung erreichten Werte werden unter dem „Hammer“ Symbol angeführt. Die Kennziffer 0 gibt die niedrigste Leistungsstufe an, die Kennzeichnung x zeigt an, dass das Prüfkriterium nicht getestet wurde oder nicht relevant war.

Die entsprechenden Leistungslevel zu Ihrem Produkt finden Sie in der Produktbeschreibung.



LEISTUNGSLEVEL:

a	Abriebfestigkeit: 0-4
b	Schnittfestigkeit: 0-5
c	Weiterreißfestigkeit: 0-4
d	Durchstichfestigkeit: 0-4
e	Schnittschutz: A-F
f	Aufpralldämpfung gemäß EN 13594

Mehr Informationen erhalten Sie [hier](#).