

PU High-Tech White Grip



Außenmaterial: Polyester , PU
Beschichtungsart: teilbeschichtet
Eigenschaften: hohe Fingerfertigkeit
Manschette: Strickbund
Norm: EN 388:2016
Umgebungsbedingungen: trocken

PRODUKTBESCHREIBUNG für PU High-Tech White Grip

Polyester Feinstrickhandschuh • sehr griffsicher • rutschfest • sehr gute Paßform • trägt sich wie eine "zweite Haut" • Ideal bei ganz feinen Arbeiten, sehr atmungsaktiv.

MATERIAL: 100% Polyester Feinstrick (13 Gaugen) mit Polyurethan-Beschichtung

VP: Pack à 12 Paar, Überkarton à 240 Paar

NORMEN

zertifiziert nach:

EN 388:2016 (Leistungslevel 3 1 3 1 X)

Cat. II

Bitte beachten Sie: Die kleinste Verpackungseinheit bei diesem Artikel ist 1 Pack à 12 Paar.

	ART.-NR.	GRÖSSE
	AB-049218	6
	AB-049214	7
	AB-049215	8
	AB-049216	9
	AB-049217	10
	AB-049219	11

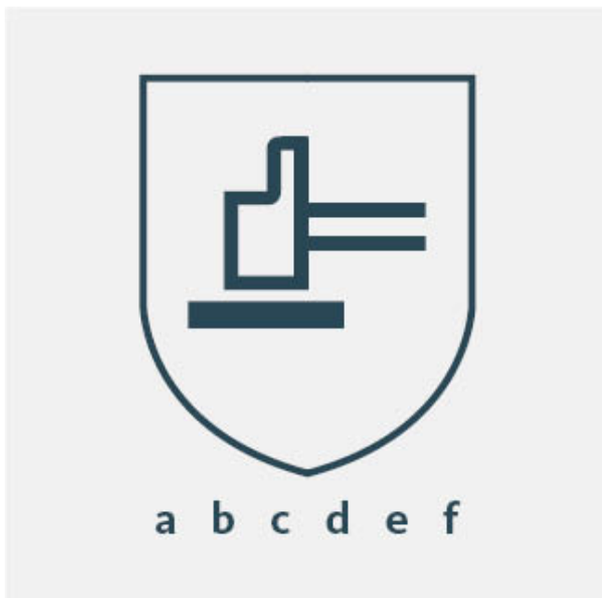
NORMEN für PU High-Tech White Grip

EN
388:2016

EN 388:2016 | Schutzhandschuhe gegen mechanische Risiken

Die Norm EN 388:2016 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.