

Krytech Arm 532

BESCHREIBUNG UND ALLGEMEINE DATEN

- Länge (cm) 45
- Farbe Grau
- **Innenverarbeitung** Nahtloses Stricktrikot aus PEHD-Fasern
- **Verpackung** 6 Paare/Beutel - 72 Paar/Karton
- **Ergänzende Informationen** Einheitsgröße



LEISTUNGSERGEBNISSE

Zertifizierungskategorie 2



334X

ISO 13997 :
7.6 N (731 g)

ISO 13997 bestimmt die Kraft, die auf eine Klinge ausgeübt werden muss, um die Probe in einer Bewegung zu zertrennen.

Die Werte wurden nach ISO 13997 ermittelt und bilden den Durchschnitt aus mehreren Messungen. Einzelne Proben weisen eine höhere oder niedrigere Schnittfestigkeit als der Durchschnittswert auf. Daher kann das ausgewiesene Ergebnis nur einen allgemeinen Hinweis auf die Schnittfestigkeit des Materials geben.

Legende



SCHUTZ GEGEN ÄUSSERE MECHANISCHE GEFAHREN
EN 388

LEISTUNGSNIVEAU

0-4 0-5 0-4 0-4
 └─ Durchstichfestigkeit
 └─ Weiterreißfestigkeit
 └─ Schnittfestigkeit
 └─ Abriebfestigkeit



LEICHTER CHEMIKALIENSCHUTZ
EN 374



SCHUTZ VOR MIKROORGANISMEN
EN 374



SCHUTZ VOR RADIOAKTIVER KONTAMINATION
EN 421



SCHUTZ GEGEN THERMISCHE RISIKEN
EN 407

LEISTUNGSNIVEAU

0-4 0-4 0-4 0-4 0-4 0-4
 └─ Resistenz gegen große Mengen geschmolzenen Metalls
 └─ Resistenz gegen kleine Spritzer geschmolzenen Metalls
 └─ Strahlungswärme
 └─ Konvektive Hitze
 └─ Kontaktwärme
 └─ Brennverhalten



SPEZIFISCHER SCHUTZ VOR CHEMIKALIEN
EN 374

Buchstaben-code	Chemische Substanz
A	Methanol
B	Aceton
C	Acetonitril
D	Dichlormethan
E	Kohlenstoffdisulfid
F	Toluol
G	Diethylamin
H	Tetrahydrofuran
I	Ethylacetat
J	n-Heptan
K	Natriumhydroxid 40%
L	Schwefelsäure 96%



SCHUTZ GEGEN KÄLTE
EN 511

LEISTUNGSNIVEAU

0-4 0-4 0 oder 1
 └─ Wasserdichtigkeit
 └─ Kontaktkälte
 └─ Konvektive Kälte

Weitere Informationen: www.mapa-pro.com

Krytech Arm 532

BESCHREIBUNG UND ALLGEMEINE DATEN

- Daumenloch aus Polyamid-Feinstrick für optimalen Halt für mehr Sicherheit, für besseren Komfort und für gute Beweglichkeit der Hand.
- Klettband zur Weitenregulierung am Oberarm.
- Leistungsverhalten garantiert bis zu 5 Waschzyklen.

HAUPT-EINSATZGEBIETE

Mechanische Industrie / Automobilindustrie

- Mechanische Wartungsarbeiten
- Montage feiner Bleche
- Fahrzeugmontage
- Umgang mit Metallteilen

Mechanische Industrie

HINWEISE ZU LAGERUNG UND BENUTZUNG

Gebrauchsanweisung

Nicht in der Nähe drehender Maschinen oder Maschinenteile verwenden.

Manschette muss mit einem Handschuh getragen werden, der mindestens das gleiche Schutzniveau bietet.

Manschette nur bei trockenen und sauberen Händen anziehen.

Manschette am Oberarm mithilfe des Klettbandes befestigen. Wichtiger Hinweis: Unsachgemäße Verwendung oder Reinigung kann das Leistungsverhalten der Stulpe beeinträchtigen. Für weitere Informationen wenden Sie sich an Ihren Händler oder an den Technischen Service von MAPA Professionnel (stc.mapaspontex@mapaspontex.fr).

Lagerbedingungen

Armstulpen in der Originalverpackung aufbewahren und geschützt vor Wärme, Licht und Feuchtigkeit lagern.

Waschanleitung

Leistung der Manschetten ist bis zu 5 Waschzyklen garantiert unter Einhaltung der nachfolgend beschriebenen Bedingungen:

Verwendung einer Haushalts- oder Industrielwaschmaschine und eines handelsüblichen Flüssigwaschmittels, Programm für