

# Technické specifikace

## VECUT55 - VENICUT55

Název:

PLETENÉ RUKAVICE Z VLÁKNA TAEKI 5, HUSTOTA ÚPLETU 13

Velikost:

07 - 09

Barva:

Žlutá / Šedá

Popis :

Pletené rukavice z vlákna TAEKI 5. Bez povlaku. Hustota úpletu 10.

Materiály:

Syntetické vlákno TAEKI 5 (vysoká odolnost)

Instrukce pro použití:

Ochranné rukavice pro všeobecné použití v suchém prostředí, proti mechanickým a tepelným rizikům na ochranu proti kontaktnímu teplu (100°C), bez nebezpečí chemického, elektrického nebo mikrobiologického rizika.

Omezení používání:

Nepoužívejte jinak než pro účely vymezené v návodu k použití níže. Uživatele je třeba upozornit na skutečnost, že rukavice s velmi vysokou odolností proti roztržení (úroveň 4) se nesmí používat tam, kde je riziko kontaktu s pohyblivými stroji. Tyto rukavice neobsahují žádné látky, známé jako karcinogenní nebo toxické. Zkontrolujte, zda jsou rukavice neporušené před a během používání, pokud ano vyměňte. Nedávejte do přímého kontaktu s ohněm.

Instrukce pro skladování:

Rukavice skladujte v chladu, suchu, chráněné před mrazem a světlem v jejich původním obalu.

Instrukce pro čištění a údržbu:

Pro tento typ rukavic se nedoporučuje žádná zvláštní údržba.

Výkonnost :

Testování je prováděno na dlani rukavice. Vyšší hodnoty mají vliv na odolnost (od 0 do 4 nebo 5). 0 znamená, že rukavice má nižší odolnost, než je minimální pro jednotlivé existující nebezpečí. X: znamená, že rukavice nebyly podrobeny testování nebo testovací metoda není vhodná kvůli návrhu rukavice nebo materiálu.

- Opotřebení (od 0 do 4): Schopnost odolávat opotřebení rukavice
- Řezání (od 0 do 5): Schopnost rukavice odolat řezání
- Trhací (od 0 do 4): Schopnost odolávat protržení rukavic \*
- Punkce (od 0 do 4): Schopnost rukavice odolat propíchnutí
- Obratnost (od 0 do 5): Manuální schopnost splnění úkolu



## VECUT55 - VENICUT55

Čím vyšší výkon, tím větší schopnost odolat rukavice související riziko. Úrovně výkonu jsou založeny na výsledcích laboratorních testů, které nemusí nutně odrážet skutečné podmínky na pracovišti.

Tyto rukavice jsou v souladu s evropskou směrnicí 89/686, zejména pokud jde o ergonomii, neškodnost, komfort, ventilaci a flexibilitu, s EN420:2003+A1:2009 (dexterity 5) and EN388:2003 (3,5,4,X) & EN407:2004 (X.1.X.X.X.X) European standards.

- EN388:2003 Ochranné rukavice proti mechanickému poškození (míry poškození na dlani)



3 : Odolnost proti oděru (od 0 do 4)

5 : Řezný odpor (od 0 do 5)

4 : Odolnost proti roztržení (od 0 do 4)

X : Odolnost proti proražení (od 0 do 4)

- EN407:2004 Ochranné rukavice proti působení tepla a ohně (X = test neproveden)



X : Odolnost proti vznícení (od 1 do 4)

1 : Odolnost proti kontaktnímu teplu (od 1 do 4)

X : Odolnost proti konvekčnímu teplu (od 1 do 4)

X : Odolnost proti sálavému teplu (od 1 do 4)

X : Odolnost proti malým rozstříkům roztaveného kovu (od 1 do 4)

X : Odolnost proti velkým rozstříkům roztaveného kovu (od 1 do 4)