



Ochrana proti proříznutí

KRYTECH 840

Riziko vysoké - ISO D

Ultravysoká- ochrana pro manipulaci s těžkými nebo ostrými předměty ve vlhkých prostředích



OCHRANA PROTI PRORÍZNUTÍ
ÚROVEŇ D



EN388
3X43D



EN407
X2XXXX



CATEGORY 2

ISO 13997:
19.8 N

OBRATNOST
EN ISO 21420:
5/5

KONKRÉTNÍ VÝHODY



Ochrana proti proříznutí

- Vysoká ochrana pro bezpečnější práci



Tepelná ochrana

- Dobrá tepelná izolace ruky

Ochrana proti propíchnutí

- Dobrá odolnost proti perforaci-



Produktivita

- Dobrý úchop pro bezpečné zvedání dílů díky reliéfnímu povrchu



Zaručená kvalita

- Bez silikonu k zabránění vzniku stop a defektů na plechu a skle před lakováním

PRŮMYSLOVÁ ODVĚTVÍ

- Místní orgány (sběr a zpracování odpadu)
- Stavebnictví (Tesařské / Truhlářské práce)
- Sklářský průmysl
- Keramický a plastový průmysl

APLIKACE

- Zpracování odpadu v třídírně
- Řezání dřeva
- Montáž ocelových konstrukcí
- Shromáždění
- Šroubování
- Studwork
- Manipulace se skleněnými tabulemi
- Manipulace s horkými plastovými díly po vstříkování
- Manipulace s kompozitními materiály po tepelném zpracování



Ochrana proti prořiznutí

KRYTECH 840

Riziko vysoké - ISO D

LEGENDA

EN388		MECHANICKÁ NEBEZPEČÍ	
		ÚROVNE ÚČINNOSTI (X = NETESTOVÁNO)	
3	X	4	3 D
0-4	0-5	0-4	0-4 A-F P
			ochrana proti nárazu
			Odolnost proti pořezání podle ISO 13997
			Odolnost proti proražení
			Odolnost proti roztržení
			Odolnost proti pořezání
			Odolnost proti oděru
EN407		OCHRANA PRED RIZIKY ZPŮSOBENÝMI TEPLEM (TEPLO A OHEN)	
		ÚROVNE ÚČINNOSTI (X = NETESTOVÁNO)	
X	2	X	X X X
0-4	0-4	0-4	0-4 0-4 0-4
			Odolnost proti velkým odstříkům roztaveného kovu
			Malé šplíchance roztaveného kovu
			Odolnost proti sálavému teplu
			Odolnost proti konvekčnímu teplu
			Odolnost proti kontaktnímu teplu
			Omezené šíření plamene

DETAILY PRODUKTU

Vnitřní úprava	Bezešvý textilní podklad z vysokopevnostních vláken
Měřidlo	10
Vnější úprava	Reliéfní povrch
Materiál	Přírodní latex
Vlastnosti manžety	Pletená manžeta
Barvy rukavic	Šedá Modrý
Velikost	7 8 9 10

LOGISTICKÉ PODROBNOSTI

Balení	1 pár/sáček 12 páru/balení 72 páru/krabice
--------	--

LEGISLATIVA

- Tento výrobek není podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1272/2008 klasifikován jako nebezpečný.
- Tento výrobek neobsahuje látky vzbuzující velmi vysoké obavy ve vyšším množství než 0,1 %, ani látky uvedené v příloze XVII nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006 (REACH).
- Certifikát zkoušky typu CE: 0075/014/162/01/19/0134 update 01
- Vydáný poverenou organizací c.: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE

Vydáno 01/02/2024