



Ochrana proti proříznutí

KRYTECH 832

Riziko velmi vysoké - ISO E



OCHRANA PROTI PRORÍZNUTÍ
ÚROVEŇ E

EN388



4X43E

EN407



X1XXXX

CATEGORY 2



ISO 13997:

24.3 N

OBRATNOST

EN ISO 21420:
5/5

Ideální ochrana pro manipulaci s těžkými a ostrými kovovými díly v olejnatých prostředích

KONKRÉTNÍ VÝHODY



Tepelná ochrana

- Vynikající tepelná izolace ruky



Pohodlí

- Zvýšený komfort díky anatomickému tvaru rukavic a pružnosti materiálu



Trvanlivost

- Dlouhá životnost i při kontaktu s neupraveným kovem



Produktivita

- Dobrý úchop pro bezpečné zvedání dílů v olejnatých prostředích díky vnější kožené vrstvě



Zaručená kvalita

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



Omyvatelnost

- Chemické čištění: Až 5krát, aniž by došlo ke změně funkčních vlastností, což prodlužuje životnost rukavic, snižuje náklady i množství odpadu

PRŮMYSLOVÁ ODVĚTVÍ

- Automobilový/strojírenský průmysl

APLIKACE

- Řezání pásů (plazma atd.)
- Manipulace s díly po lisování
- Manipulace s plechy
- Manipulace s neopracovanými díly nebo plechy
- Zpracování kovů



Ochrana proti prořiznutí

KRYTECH 832

Riziko velmi vysoké - ISO E

LEGENDA

EN388		MECHANICKÁ NEBEZPEČÍ	
		ÚROVNE ÚČINNOSTI (X = NETESTOVÁNO)	
4	X	4	3 E
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	1	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	Kožená vrstva na dlani se zesíleným palcem/ukazováčkem
Vlastnosti manžety	Pletená manžeta
Barvy rukavic	Šedá
Velikost	8 9 10 11

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: 0075/014/162/01/19/0135 Updated 01-07/12/2021
- Vydaný poverenou organizací c.: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE

Vydáno 01/02/2024