



Vágásvédelem

# KRYTECH 586

Kockázat magas- ISO D



VÁGÁSVÉDELEM  
SZINT D



4X43D

2. KATEGÓRIA



KÉZÜGYESSÉG

EN420:  
5/5

ISO 13997:

18.6 N

Magas fokú védelem bonyolult műveleteknél viszonylag tiszta környezetben

## SAJÁTOS ELŐNYEI



### Vágásvédelem

- Optimális vágásvédelem



### Kényelem

- Kitűnő kézügyesség a precíz illeszkedésnek köszönhetően
- Megnövelt kényelem és rugalmasság



### Bőrvédelem

- DMF-et nyomokban, a foglalkozás körében megengedhető expozíciós határértékeknek megfelelően tartalmaz



### Garantált minőség

- Szilikon mentes a fémlemez és az üveg nyomainak és hibáinak megelőzéséhez a festés előtt



### Moshatóság

- Maximum 3-szor mosható 60 °C-on a teljesítmény\* bármintemű változása nélkül, ami növeli a kesztyű élettartamát, és csökkenti a költségeket és a hulladékot.



### Gyakorlati

- Kék textilben látható mutató, amely könnyen meghatározza a vágási teljesítmény szintjét a munkahelyen 3 tisztítási ciklusig mosható (lásd a mosási és szárítási körülményeket)

## IPARÁGAK

- Autóipar/mechanikai iparágak
- Helyi hatóságok (Helyszínlátogatások)
- Építőipar (Tetőfedők / Csempézők / üvegesek)
- Műanyagipar

## ALKALMAZÁSOK

- Ablakok kezelése és beszerelése
- Fröccsöntés utáni anyageltávolítás
- Vékony fémlemezok összeszerelése
- Éles elemek megmunkálása
- Fémalkatrészek kezelése
- Vágási kockázattal járó karbantartási munkák

A mai napon 14/06/2024

MAPA SAS capital de 35.000.010 €  
420, rue d'Estienne d'Orves  
92705 Colombes Cedex France  
RCS Nanterre 314 307 720

mapa-pro.com

**MAPA**  
PROFESSIONAL



Vágásvédelem

# KRYTECH 586

Kockázat magas- ISO D

## VÉDELMI ÉRTÉKEK

EN388	MECHANIKAI VESZÉLYEK
	TELJESÍTMÉNY SZINTEK (X = NEM TESZTELTE)
<b>4</b> <b>X</b> <b>4</b> <b>3</b> <b>D</b>	
0-4 0-5 0-4 0-4 A-F P	ütközésvédelem
	Vágásbiztonság az ISO 13997
	Átszűrással szembeni ellenállás
	Szakadással szembeni ellenállás
	Vágásbiztonság vágópengé esetén
	Súrlódással szembeni ellenállás

## TERMÉK LEÍRÁS

Belso kialakítás	Varrásmentes textilbélés HDPE szálakból
Nyomtáv	13
Külso kialakítás	Szellozo kézfej
Anyag	Poliuretán
Mandzsetta jellegzetes	Kötött mandzsetta
A kesztyű színei	Szürke Kék
Méret	6 7 8 9 10 11
Felületi ellenállás (O)	1.3E+11 Ω
Függőleges ellenállás az EN1149-2 szerint (érték a tenyér területén 25% relatív páratartalom mellett)	1.5E+10 Ω

## LOGISZTIKAI RÉSZLETEK

Kiszerezés	1 pár/zacskó 12 párok/zacskó 48 párok/karton
------------	--

## JOGALKOTÁS

- Ez a termék nem minősül veszélyesnek az 1272/2008/EK európai parlamenti és tanácsi rendeletet alapján.
- Ez a termék nem tartalmaz 0,1 %-nál több különösen veszélyes anyagot vagy bármely olyan anyagot, mely szerepel az 1907/2006 európai parlamenti és tanácsi rendeletet (REACH) XVII. mellékletében.
- CE-típusú minőségtanúsítvány: 0075/014/162/01/19/0209
- Kiadó minősített intézet száma: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE

A mai napon 14/06/2024