



TEGERA® 9121

KIVÁLÓ TAPADÁS ÉS VÁGÁSÁLLÓSÁG

Ez a szintetikus bőrből készült kesztyű a világ két vezető anyagának kiemelkedő kombinációjából áll. A gyémánt fogórészmintázatú Microthan+® a legjobb tapadást és tartósságot, a Kevlar® pedig a vágással szembeni C szintű ellenállást szolgálja. A sokoldalú kesztyű tépőzárral nyújt biztonságosabb illeszkedést, és lényeges kellékei a megerősített varratok.

TULAJDONSÁGOK

- Tartós
- Extra kényelmes
- Jó ujjbegyérzékenység
- Tökéletes illeszkedés
- Rugalmas
- Kiváló fogást biztosít

JELLEMZŐK

- Fényvisszaverő
- Megerősített mutatóujj
- Megerősített varratok
- Ergonomikusan kialakított
- Különlegesen kialakított részletek
- Krómmentes
- Megerősített ujjbegyek
- Előre ívelt ujjak
- Vágás elleni védelem csak a tenyérreszen
- Különlegesen kialakított hüvelykujj
- Rövid modell

MicroThan®+



A KÖVETKEZŐ KOCKÁZATOKAT HÁRÍJTJA EL

krómallergia, vágás okozta sérülések, dörzsölés okozta sérülések, hólyagok, horzsolások, karcolások, sebek, érintkezés szennyeződéssel, kiszáradás, kirepedezés

ELSŐDLEGES HASZNÁLATI KÖRNYEZET

környezetek vágási kockázattal, sötét környezetek, száraz környezetek, nyirkos környezetek, olajos és zsíros környezetek, piszkos környezetek, csúszós környezetek

ELSŐDLEGES FELHASZNÁLÁSI TERÜLET

finom összeszerelés, telepítési munkák, talajelőkészítés, raktári munka, repülőtéri munka, papíripari munka

MUNKA TÍPUSA

Könnyű kesztyűk

MŰSZAKI ADATOK

TÍPUS Általános munkakesztyűk, Összeszerelő kesztyűk,

Vágásbiztos kesztyűk, Strapabíró kesztyűk

KATEGÓRIA Cat. II

KOLLEKCIÓ PRO

TENYÉRRÉSZ ANYAGA Microthan®+

FELSŐRÉSZ ANYAGA Poliészter

BÉLÉS Félig bélelt

BÉLÉS ANYAGA KEVLAR® fiber

HOSSZ 207-243 mm

FOGÓRÉSZ KIALAKÍTÁSA Gyémánt fogórészmintázat

SZÍN Fekete, Szürke, Sárga

KÖTEGENKÉNTI/KARTONONKÉNTI PÁROK SZÁMA 6/60

CSOMAGOLÁSTÍPUSOK Akasztó függőcímkével

ZÁRÁSI MÓDSZER Tépőzár

VÁGÁSSAL SZEMBENI ELLENÁLLÁS (EN ISO 13977) Vágással

szembeni ellenállás C szint

VÁGÁSSAL SZEMBENI ELLENÁLLÁS (EN ISO 13977) TDM: 12,2 N

BELSŐ RÉSZ ANYAGÁNAK SPECIFIKÁCIÓJA Para-aramid

KÜLSŐ RÉSZ ANYAGÁNAK SPECIFIKÁCIÓJA Poliuretán, Nejlon,

Poliészter



EN 420:2003
+A1:2009



Rövid modell (EN 420)



EN 388:2016
IX31C



Információ/UIS

MÉRET	CIKKSZÁM	EAN
6	9121-6	7392626020887
7	9121-7	7392626020894
8	9121-8	7392626020900
9	9121-9	7392626020917
10	9121-10	7392626020924
11	9121-11	7392626020931

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00 | info@ejendals.com | order@ejendals.com