



MicroThan+

VIBROTHAN®



MÉRET	CIKKSZÁM	EAN-KÓD
9	9183-9	7340118321295
10	9183-10	7340118321219
11	9183-11	7340118321233
12	9183-12	7340118321257
13	9183-13	7340118321271

TEGERA® 9183

Anti-vibrációs kesztyű, béleletlen, Microthan®+, Vibrothan®, poliészter, Cat. II, fekete, sárga, csuklószorító, megerősített ujjbegyek, krómmentes, szélálló kézfej, extra sűrű a szennyeződéssel és részecskékkel szemben, Velcro® (tépőzár), nehéz munkához

TULAJDONSÁGOK

Rugalmas, tartós, jó fogást biztosít, jó illeszkedés

MŰSZAKI ADATOK

KESZTYŰ TÍPUSA Anti-vibrációs kesztyűk

KATEGÓRIA Cat. II

MÉRETTARTOMÁNY (EU) 9, 10, 11, 12, 13

KOLLEKCIÓ PRO

TENYÉRRÉSZ ANYAGA Microthan®+, Vibrothan®

KÉZHÁT ANYAGA Poliészter

BÉLÉS Béleletlen

KEZELHETŐSÉG 5

CSUKLÓRÉSZ STÍLUSA Csuklószorító mandzsetta

RÖGZÍTÉS Velcro® (tépőzár)

SZÍN Fekete, Sárga

CSOMAGONKÉNTI/KARTONONKÉNTI PÁROK SZÁMA 6/60

DOBOZONKÉNTI DARABSZÁM 0

ÁLLVÁNYRA HELYZHETŐSÉG Akasztó függőcímkével

ANYAGSPECIFIKÁCIÓ Poliuretán, poliészter, nejlón

A megadott termékre vonatkozó összes érték tűréshatárok nélkül van feltüntetve, ezért az egyes termékek tényleges értékei eltérőek lehetnek. Fenntartjuk az a dokumentumban szereplő információk előzetes értesítés nélküli módosításának vagy frissítésének jogát.



TEGERA® 9183

JELLEMZŐK

Csuklószorítóval, rezgéscsillapító az EN ISO 10819 szabvány szerint, érintőképernyőhöz, krómmentes, megerősített varratok, megerősített ujjbegyek, előre ívelt ujjak, extra sűrű a szennyeződéssel és részecskék elleni védelem miatt, szélálló kézfej, ergonomikusan kialakított

A KÖVETKEZŐ KOCKÁZATOKAT HÁRÍTTJA EL

Rezgés okozta sérülések, csuklósérülések, dörzsölés okozta sérülések, hólyagok, horzsolások, karcolások, sebek, érintkezés szennyeződéssel

FŐBB FELHASZNÁLÁSI KÖRNYEZET

Nehéz környezetek

FŐBB FELHASZNÁLÁSI IPARÁGAK

Mining, machinery and equipment, MRO, automotive, building and construction

MUNKA TÍPUSA

Erős kesztyűk

2(3)

CE Cat. II

EN 420:2003
+ A1:2009



EN 388:2016
2111X

EN ISO 10819:2013



A megadott termékre vonatkozó összes érték tűréshatárok nélkül van feltüntetve, ezért az egyes termékek tényleges értékei eltérőek lehetnek. Fenntartjuk az a dokumentumban szereplő információk előzetes értesítés nélküli módosításának vagy frissítésének jogát.

2021-01-10

ejendals
PROTECTING HANDS AND FEET

EJENDALS AB

Box 7, SE-793 21 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00

Fax +46 (0) 247 360 10

info@ejendals.com

order@ejendals.com

www.ejendals.com

TEGERA® 9183

EU-TÍPUSÚ VIZSGÁLAT

2777 Satra Technology Europe Ltd Bracetown Business Park, Clonee, Dublin 15, Dublin, Ireland

MEGFELELŐSÉG LEÍRÁSA

EN 420:2003 + A1:2009 Védőkesztyűk. Általános követelmények és vizsgálati módszerek

EU 2016/425

EN 388:2016 Mechanikai kockázatok elleni védőkesztyűk

Tulajdonság	Elért szint	(Maximális teljesítmény)
a) Kopásállóság (ciklusszám)	2	(4)
b) Vágással szembeni ellenállás (indexszám)	1	(5)
c) Szakítószilárdság (Newton)	1	(4)
d) Átszúrással szembeni ellenállás (Newton)	1	(4)
e) Vágással szembeni ellenállás, EN ISO 13997 (N)	X	(F)
f) Útés elleni védelem, EN 13594:2015		(P)

EN 388 - Vizsgálat (az egyes biztonsági szintekre vonatkozó követelmények meghatározása).

Védelmi szint/Teljesítményszint	1	2	3	4	5
a) Kopásállóság (ciklusszám)	100	500	2000	8000	
b) Vágással szembeni ellenállás (indexszám)	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0
c) Szakítószilárdság (Newton)	10	25	50	75	
d) Átszúrással szembeni ellenállás (Newton)	20	60	100	150	

Védelmi szint/Teljesítményszint	A	B	C	D	E	F
e) Vágással szembeni ellenállás, EN ISO 13997 (N)	2	5	10	15	22	30

Védelmi szint/Teljesítményszint	P
f) Útés elleni védelem, EN 13594:2015	Pass (Level 1 ≤ 9 kN)

EN ISO 10819:2013 Mechanikai rezgés és ütés. Kéz-kar vibráció. A kesztyű vibrációtovábbításának mérése és értékelése a tenyéren



CE Cat. II

EN 420:2003 + A1:2009



EN 388:2016 2111X

EN ISO 10819:2013



A megadott termékre vonatkozó összes érték tűréshatárok nélkül van feltüntetve, ezért az egyes termékek tényleges értékei eltérőek lehetnek. Fenntartjuk az a dokumentumban szereplő információk előzetes értesítés nélküli módosításának vagy frissítésének jogát.

2021-01-10

ejendals
PROTECTING HANDS AND FEET

EJENDALS AB

Box 7, SE-793 21 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00

Fax +46 (0) 247 360 10

info@ejendals.com

order@ejendals.com

www.ejendals.com