



MicroThan®

IMPACTOTHAN®

STØRRELSE	ART. NR.	EAN-NR.
7	9185-7	7392626033559
8	9185-8	7392626033566
9	9185-9	7392626033573
10	9185-10	7392626033580
11	9185-11	7392626033597

TEGERA® 9185

Slagdempende hanske, Microthan®, Impactothan®, polyester, Cat. II, svart, grå, gul, forsterkede fingertupper, kromfri, borrelås, for finmonteringsarbeid

BETYDNING

Ekstremt god fingertuppfølelse, smidig, ekstremt godt grep, svært god passform, ekstra behagelig

SPESIFIKASJON

HANSKETYPE Slagdempende hansker

KATEGORI Cat. II

PRODUCTGLOVEIMPACTPROTECTIONEN135942015 P

STØRRELSER (EU) 7, 8, 9, 10, 11

KOLLEKSJON PRO

MATERIALE I HÅNDFLATEN Microthan®, Impactothan®

OVERSIDEMATERIALE Polyester

BEVEGELSESFRIHET 5

FESTING Borrelås

LENGDER 207-247 mm

FARGE Svart, Grå, Gul

ANTALL PAR PER BUNT/ESKE 6/60

ANTALL STYKK PER BOKS 0

VISNING Krok med håndtak

SPESIFIKASJON YTTERMATERIALE Polyuretan, polyester, naturlig lateks, nylon

Alle verdiene for det spesifiserte produktet er vist uten hensyn til feilmarginer, og de kan derfor avvike i forhold til faktisk verdi for individuelle produkter. Vi forbeholder oss retten til å endre eller oppdatere informasjonen i dette dokumentet uten forhåndsvarsel.

TEGERA® 9185

TILLEGGSEGENSKAPER

Slagdempende, forsterkede sømmer, forsterkede fingertupper, vattert håndflate, forbøyde fingrer, spesialdesignet tommel, kort modell, ergonomisk utformet, spesialutformede detaljer

MOTVIRKER RISIKO FOR

Motvirker risiko for: kromallergi, blemmer, skrubbsår, kutt, kontakt med urenheter, uttørking

VIKTIGSTE BRUKSMILJØER

Krevende miljø

VIKTIGSTE BRUKSOMRÅDER

Machinery and equipment, MRO, automotive

TYPE ARBEID

Lett arbeid

 Cat. II

EN 420:2003
+ A1:2009



EN 388:2016
0021XP



Alle verdiene for det spesifiserte produktet er vist uten hensyn til feilmarginer, og de kan derfor avvike i forhold til faktisk verdi for individuelle produkter. Vi forbeholder oss retten til å endre eller oppdatere informasjonen i dette dokumentet uten forhåndsvarsel.

2021-06-16

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® 9185

UNDERSØKELSE EU-TYPE

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

SAMSVARSBESKRIVELSE

EN 420:2003 + A1:2009 Vernehansker - Generelle krav og testmetoder

EU 2016/425

EN 388:2016 Vernehansker mot mekaniske skader

Egenskap	Oppnådd nivå	(Maksimal ytelse)
a) Slitasjemotstand (antall omdreininger)	0	(4)
b) Kuttmotstand (indeks)	0	(5)
c) Rivemotstand (Newton)	2	(4)
d) Punkteringsmotstand (Newton)	1	(4)
e) Skjæremotstand EN ISO 13997 (N)	X	(F)
f) Støtdemping, EN 13594:2015	P	(P)

EN 388 – Testing

(spesifiserer kravene som gjelder for hvert sikkerhetsnivå).

Beskyttelsesnivå/Ytelsesnivå	1	2	3	4	5
a) Slitasjemotstand (antall omdreininger)	100	500	2000	8000	
b) Kuttmotstand (indeks)	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0
c) Rivemotstand (Newton)	10	25	50	75	
d) Punkteringsmotstand (Newton)	20	60	100	150	

Beskyttelsesnivå/Ytelsesnivå	A	B	C	D	E	F
e) Kuttmotstand, EN ISO 13997 (N)	2	5	10	15	22	30

Beskyttelsesnivå/Ytelsesnivå	P
f) Støtdemping, EN 13594:2015	Pass (Level 1 ≤ 9 kN)



CE Cat. II

EN 420:2003
+ A1:2009



EN 388:2016
0021XP



Alle verdiene for det spesifiserte produktet er vist uten hensyn til feilmarginer, og de kan derfor avvike i forhold til faktisk verdi for individuelle produkter. Vi forbeholder oss retten til å endre eller oppdatere informasjonen i dette dokumentet uten forhåndsvarsel.

2021-06-16

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