



TEGERA® 728

Syntetisk hanske, nitril, håndflate dyppet, Lycra®, nylon, 15 gg, sandaktig overflate, Cat. II, svart, grå, olje- og fettbestandig håndflate, for monteringsarbeid

BETYDNING

God fingertuppfølelse, slitesterk, godt grep, god passform, behagelig, luftig

SPESIFIKASJON

HANSKETYPE Arbeidshansker

KATEGORI Cat. II

STØRRELSER (EU) 6, 7, 8, 9, 10, 11

HANSKE MATERIALE Lycra®, nylon, 15 gg

IMPREGNERING Håndflate dyppet

IMPREGNERINGSMATERIALE Nitril

BEVEGELSESFRIHET 5

GREPSUTFORMING Sandaktig overflate

MANSJETTMODELL Strikket mansjett

LENGDER 230 - 270mm

FARGE Svart, grå

ANTALL PAR PER BUNT/ESKE 12/120

VISNING Pose med eurohull

MATERIALSPESIFIKASJON Elastan 10%, nitril 30%, nylon 60%

STØRRELSE	ART. NR.	EAN-NR.
6	728-6	7340118316901
7	728-7	7392626064935
8	728-8	7392626064942
9	728-9	7392626064959
10	728-10	7392626064966
11	728-11	7392626064973

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® 728

TILLEGGSEGENSKAPER

Olje- og fettbestandig innerhånd

MOTVIRKER RISIKO FOR

Slipeskader, kutt, kontakt med urenheter, kontakt med olje og fett

VIKTIGSTE BRUKSMILJØER

Fuktige miljøer, olje og fattede miljøer

VIKTIGSTE BRUKSOMRÅDER

Monteringsarbeid, snekkerarbeid, VVS-installasjonsarbeid, verkstedsarbeid, maskinførerarbeid, jordbruksarbeid, hagearbeid, vedlikeholdsarbeid

VIKTIGSTE BRUKSOMRÅDER

Automotive

TYPE ARBEID

Lett arbeid

CE Cat. II

EN 420:2003 + A1:2009



EN 388:2016
4121X



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.

2019-04-25

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® 728

UNDERSØKELSE EU-TYPE

0075 CTC, 4 rue Hermann Frenkel, 69367 Lyon Cedex 07
France

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)	4	(4)
b) Kuttmotstand (indeks)	1	(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)

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
4121X



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.

2019-04-25

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