

HyFlex™

11-772

Mănușă durabilă rezistentă la tăieturi medii



Tăiere



Solicitări ușoare

Oferă protecție dovedită împotriva tăieturilor ISO D / ANSI A4 și durabilitate de lungă durată - contribuind la reducerea impactului asupra mediului fără a compromite siguranța sau performanța.

- **Inovare avansată a firelor:** Oferă protecție împotriva tăieturilor ISO D fără disconfortul fibrelor metalice sau de sticlă. Fără înțepături, fără rupturi - doar protecție sigură și confortabilă într-un design ușor, de calibrul 18.
- **Amprenta de carbon redusă:** Reduce emisiile de carbon prin utilizarea a peste 50% poliester reciclat recuperat din sticle PET post-consum*.
- **Acoperire extrem de durabilă:** Acoperirea PU fără DMF oferă o rezistență la uzură de până la 4x mai mare decât PU** standard, întârziind expunerea căptușelii și prelungind durata de viață a mănușii.
- **Certificată sigură pentru piele:** Fără DMF, silicon și latex - iritanți comuni în mănușile industriale. Testat și certificat de Dermatest® și OEKO-TEX®.

*1 pereche de 11-772 echivalează cu 1,48 sticle standard de plastic (500 ml, PET)

**Versus mănuși standard Ansell PU cu același nivel de protecție



Industrii

- Automotive
- Utilaje și echipamente
- Industria aerospațială
- Fabricație

HyFlex™

11-772

Mănușă durabilă rezistentă la tăieturi medii

Caracteristici de bază

- **Inovare avansată a firelor:** protecție împotriva tăieturilor fără disconfort din metal sau sticlă
- **Fire ecologice reciclate:** fabricate cu peste 50% conținut de PET post-consum*
- **Acoperire PU fără DMF:** rezistență la uzură de până la 4 ori mai mare pentru o durată de viață mai lungă a mănușii**

* 1 pereche de 11-772 echivalează cu 1,48 sticle standard de plastic post-consum (500ml, PET)

** Față de mănușile standard Ansell PU cu același nivel de protecție

Tehnologii



METAL FREE



DMF free



INTERCEPT™
Cut Resistance Technology



Fibre glass free

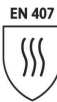
Standarde de performanță și Conformare cu reglementările

În conformitate cu REACH



4X21D

ANSI/ISEA 105-2024



X1XXXX



Specificații

MARCĂ STIL	DESCRIERE	Finețe	DIMENSIUNE	LUNGIME	CULOARE ACOPERIRE	AMBALARE
HyFlex™ 11-772	Finisare: Palmă acoperită, Ranforsare la baza degetului mare Material acoperire: DMF-Free Polyurethane Material căptușeală: Poliester reciclat post-consum, Spandex, Elastic Stil manșetă: Manșetă tricotată	18	6, 7, 8, 9, 10, 11	209-268 mm / 8.22-10.55 inches	Negru	12 perechi/bandă de hârtie, 12 benzi de hârtie/carton

Pentru informații suplimentare vizitați-ne la www.ansell.eu, sau sunați-ne la

Europa, Orientul Mijlociu și Africa

Ansell Healthcare Europe NV
Riverside Business Park
Blvd International, 55
1070 Brussels, Belgium
T: +32 (0) 2 528 74 00
F: +32 (0) 2 528 74 01

America de Nord

Ansell Healthcare Products LLC
111 Wood Avenue South,
Suite 210
Iselin, NJ 08830, USA
T: +1 800 800 0444
F: +1 800 800 0445

Australia

Ansell Limited
Level 3, 678 Victoria Street,
Richmond, Vic, 3121
Australia
T: +61 1800 337 041
F: +61 1800 803 578

Asia Pacific

Ansell Global Trading Center
(Malaysia) Sdn Bhd
Prima 6, Prima Avenue
Block 3512, Jalan Teknokrat 6
T: +603 8310 6688
F: +603 8310 6699

America Latină și Caraibe

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.
Blvd. Bernardo Quintana No. 7001-C,
Q7001 Torre II,
Suites 1304, 1305 y 1306,
Col. Centro Sur, c.p. 76079
Queretaro, Qro, Mexic
T: +52 442 248 1544 / 248 3133

Canada

Ansell Canada
105 Lauder
Cowansville, QC J2K 2K8
Canada
T: +1 800 363 8340
F: +1 800 267 3551

Ansell, ® și ™ sunt mărci comerciale deținute de Ansell Limited sau de una dintre companiile sale afiliate. Brevetate în SUA și brevete în curs de aprobare în SUA și în alte țări:
www.ansell.com/patentmarketing © 2025 Ansell Limited. Toate drepturile rezervate.

Nici acest document și nici o altă afirmație făcută în el de către, sau în numele Ansell nu trebuie interpretată ca garanție a vandabilității sau că vreun produs Ansell este potrivit pentru un anumit scop. Ansell nu-și asumă responsabilitatea pentru potrivirea sau adecvarea vreunei selecții de mănuși a unui utilizator final pentru o aplicație specifică.

Ansell