

## Mănușă mecanică multifuncțională cu funcție tactilă și protecție împotriva căldurii

### Art. HIT300

Palmă cu acoperire din spumă de nitril cu textură shrink

Protecție la căldură de contact

Compatibil cu touchscreen



Spate respirabil

Întărire pentru îmbinarea degetului mare în zona de uzură

Prietenos cu pielea: OEKO-TEX® Standard 100 și Sanitized®

Bază de tricot fără cusături cu procent de Sorona®

Rezistență mare la abraziune

Acoperire din nitril shrink pentru aderență puternică

Bază elastică din tricot

EN 388:2016 +A1:2018

EN 407:2020



4 1 2 1 A

X 1 X X X X

Categorie EIP: Cat. II

EN 388:2016 + A1:2018 (4.1.2.1.A) – mănuși de protecție împotriva riscurilor mecanice

EN 407:2020 – (X.1.X.X.X.X) Căldură de contact Nivel 1; alte teste de căldură nu sunt solicitate

Innovating your safety

## ASATEX®

ASATEX® Aktiengesellschaft  
August-Borsig-Str. 2  
50126 Bergheim - Germany  
Tel. +49 2271 4777 0  
www.asatex.eu



## Acces sigur, captare rapidă: Nitril-Wave-Grip și zone tactile pentru fluxuri de lucru precise, fără întreruperi

De la prima atingere până la ultima scanare, HIT300 își menține ritmul. Palmă din nitril cu textură Wave se prinde fiabil – chiar și atunci când există un film subțire de lichid pe componentă. Tricotul fin 15G fără cusături se așază perfect; spatele neacoperit permite mâinii să respire. O atingere pe ecran este suficientă: zonele tactile de la degetul arătător și degetul mare permit scanarea, tastarea și documentarea fără schimbarea mănușii și fără timpi morți. Când piesele devin temporar calde, căldura de contact Nivel 1 (EN 407) oferă un plus necesar de siguranță. Și pentru că în viața de zi cu zi este important să rezistăm, zona întărită a degetului mare/zonei de palmă rezistă la uzură – pentru aderență constantă, rezultate curate și mai puține întreruperi.

### NITRIL-GRIP CU TEXTURĂ WAVE

Palmă interioară din nitril cu textură Wave asigură o prindere sigură pe suprafețe uscate și ușor umede, ideală pentru montaj, manipulare și timpi de reacție rapizi. Rezistența ridicată la uzură crește durata de viață, în timp ce întărirea pentru degetul mare și palmă protejează zonele supuse la stres. Palm-dipped înseamnă: palmă interioară protejată, dosul mâinii respirabil – pentru mai multă mobilitate și confort pe parcursul întregii zile.

### EXEMPLE DE APLICARE

Lucrări de montaj, întreținere și inspecție, manipularea pieselor uscate și ușor uleioase, lucrări de reparație, sortare și comisionare, activități de depozitare și logistică, încărcarea și operarea mașinilor, servicii auto/assembleare auto, manipularea sticlei și industria sticlei, lucrări sanitare/instalare, prelucrarea pieselor din fibră de sticlă, ambalare și expediere, transport/încărcare, lucrări cu căldură de contact.

### FUNCȚIE DE ATINGERE PENTRU FLUXURI DIGITALE

Deoarece degetul arătător și degetul mare sunt compatibile cu touchscreen-ul, scanarea, tastarea și documentarea se pot face fără a schimba mănușile. Acest lucru economisește timp în producție și în depozit, reduce întreruperile și menține mâinile protejate atunci când se colectează date. Tricotul fin flexibil de 15G susține lucrul precis, iar banda elastică asigură o fixare fermă chiar și la îmbrăcarea și dezbrăcarea frecventă.

### DOMENII DE UTILIZARE

Montaj și producție, producția și serviciul auto, reparații auto/atelier, industria sticlei, lucrări cu căldură de contact, servicii de întreținere/curățenie, industria ambalajelor, transport și logistică, lucrări sanitare/instalare, prelucrarea pieselor din fibră de sticlă/compozite, construcții și meșteșuguri, mecanică generală/industrie, transport, logistică și depozitare.

### PROTECȚIE ÎMPOTRIVA CĂLDURII DE CONTACT CONFORM EN 407

Când componentele devin calde, prinderea rămâne sigură: HIT300 este testat conform EN 407:2020 pentru căldura de contact (Nivel 1) – potrivit pentru activități cu piese și unelte calde pe termen scurt. În combinație cu stratul robust de nitril, se obține un profil echilibrat de protecție/confort pentru utilizări industriale versatile.

### SPECIFICAȚII – HIT300

- Categoria PSA: II
- Material de acoperire: Nitril (Textură Wave)
- Zona de acoperire: Palm (îmbibat)
- Material suport: Poliamid / Spandex / Sorona® / Carbon, tricot fin 15G
- Culoare: Rou / Negru
- Dimensiuni: 6 – 12
- Unitate de ambalare: 12 perechi, VE 120 perechi