

HANDSCHOENEN – NORMEN GANTS – NORMES



EN 407

Bescherming tegen thermische gevaren (hitte en/of vuur)

- a) verbrandingseigenschappen
- b) contactwarmte weerstand
- c) convectie warmte weerstand
- d) stralingswarmte weerstand
- e) resistent tegen kleine spatten gesmolten metaal
- f) resistent tegen grote hoeveelheid gesmolten metaal

Protection contre la chaleur et la flamme

- a) comportement lors de la combustion
- b) résistance à la chaleur de contact
- c) résistance à la chaleur de convection
- d) résistance à la chaleur rayonnante
- e) résistance aux projections de métal fondu
- f) résistance à une grande quantité de métal fondu



EN 388:2016

Mechanische risico's

- a) schuurweerstand (0 - 4)
- b) snijweerstand (0 - 5)
- c) scheurweerstand (0 - 4)
- d) perforatieweerstand (0 - 4)
- e) snijweerstand ISO (A-F)
- f) schokbescherming (P)

Risques mécaniques

- a) contre frottements (0 - 4)
- b) contre coupure (0 - 5)
- c) contre déchirure (0 - 4)
- d) contre perforation (0 - 4)
- e) résistance à la coupure ISO 13997 (A-F)
- f) protection contre les chocs (P)



EN 374:2016 TYPE A

Handschoenen voor bescherming tegen hoge chemische risico's (U, V, W, X, Y, Z vertegenwoordigen chemicaliën die overeenkomen volgens EN 374)

Gant de protection contre haute risques chimiques (U, V, W, X, Y, Z représentent les lettres de code pour les produits chimiques conforme EN 374)



EN 374:2016 TYPE B

Handschoenen voor bescherming tegen medium chemische risico's (X, Y, Z vertegenwoordigen chemicaliën die overeenkomen volgens EN 374)

Gant de protection contre des risques moyenne chimiques (X, Y, Z représentent les lettres de code pour les produits chimiques conforme EN 374)



EN 374:2016 TYPE C

Handschoenen voor bescherming tegen lage chemische risico's

Gant de protection contre basses risques chimiques



EN 374

Verzameling van normen - handschoenen voor bescherming tegen chemicaliën en biologische risico's (X, Y, Z vertegenwoordigen chemicaliën die overeenkomen volgens EN 374)

Collection des normes - gant de protection contre des risques chimiques et biologiques (X, Y, Z représentent les lettres de code pour les produits chimiques conforme EN 374)



EN 374

chemische risico's
dangers chimiques



EN 374

bescherming tegen chemicaliën en micro-organismen
protection contre des microorganismes dangereux



EN 12477

lashandschoenen
gants de soudeur



DIN EN 1082

bescherming tegen doorsnijden en doorsteken met handmes

protection contre coupures et piqûres par couteaux manuels



EN 511: 06

bescherming tegen kou
protection contre le froid



EN ISO 10819

Mechanische trillingen en schok - Hand-armtrillingen
vibration et chocs - vibrations de main et bras



EN 60903

werk onder spanning
travail sous tension



EN 61340

ESD - bescherming van elektronische onderdelen tegen elektrostatische verschijnselen
ESD - protection des composants électroniques des phénomènes électrostatiques



geschikt voor korte termijn contact met voedingsmiddelen

destiné au contact de courte durée avec des aliments