

PRO SAW PRO SAW 30



amfori 
Trade with purpose

Label RSE délivré par
le laboratoire BSCI
ISO 14000

OFFRE UNE **BONNE DEXTÉRITÉ**
ET UNE **RÉSISTANCE OPTIMALE**



GAMME GANTS SYNTHÉTIQUE PROTECTION COUPEURE

SUPPORT TRICOT	HPPE FIL INOX SANS FIBRE DE VERRE
JAUGE	13
ENDUCTION	POLYURÉTHANE GRIS
RENFORT	PINCE EN NITRILE
MANCHETTE	/
DOUBLURE	/
TAILLES VRAC	6 7 8 9 10 11 12
LONGUEUR	22 à 27 cm, selon la taille PRO SAW 30 : 27 à 32 cm, selon la taille



Sachet : 10 paires
Carton vrac : 100 paires



L'ensemble de nos sachets sont recyclés et
recyclables. Nos cartons et cartonnettes sont
issus de la filière FSC.

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT



RENFORT PINCE



Jauge 13

EN 388 : 2016
+A1 : 2018



4X42F

SECTEURS D'ACTIVITÉ

Milieux industriels, BTP et collectivités

UTILISATIONS RECOMMANDÉES

Ces gants sont préconisés pour la manipulation de
pièces coupantes sèches



Version : 2025-03-18
Page : 1/2

Siret : 815378682 00018 - N°TVA Intracommunautaire : FR 49 815378682

NT PRO SAS
5b rue des Cigognes, F-68590 RORSCHWIHR
Mail: sales@nt-pro.com



www.nt-pro.com

Tél. : +33 (0)3 89 73 50 63





PRO SAW PRO SAW 30



Label RSE délivré par
le laboratoire BSCI
ISO 14000

CRITÈRES DE PERFORMANCE & INFORMATIONS LÉGALES

RISQUES INTERMÉDIAIRES – CAT II

LABO : LEITAT 0162
AET N° IN-01269-2021-OC-UE-2
EN 388 : 2016 + A1 : 2018
EN ISO 21420 : 2020

EN 388 : 2016 +A1 : 2018 +ISO 21420 : 2020

ABRASION :	4/4
COUPURE :	X/5
DÉCHIRURE :	4/4
PERFORATION :	2/4
ISO 13997 :	F/F

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- Avant toute utilisation, vérifier que les gants sont en bon état (sans défauts, trous, déchirures ou usures anormales),
- Porter les gants sur des mains sèches et propres. Il est recommandé de tester les gants avant de les utiliser, car les conditions réelles d'utilisation peuvent différer de celles des essais CE de type.

INNOCUITÉ, CONFORT

- Dexterité niveau 5,
- Cet EPI ne contient pas de substance à des taux connus ou suspectés pouvant avoir des effets néfastes sur la santé de l'utilisateur (dans des conditions standards d'utilisations).

STOCKAGE ET ENTRETIEN

- Stocker dans un milieu sec, aéré et à l'abri de la lumière,
- Pas d'entretien particulier,
- L'élimination de ces gants doit respecter les exigences européennes de traçabilité et de respect de l'environnement.

NOS TECHNOLOGIES EXCLUSIVES



NT Pro RECOMMANDE LE LAVAGE DE SES GANTS VIA LA SOCIÉTÉ AGILICE®

Nous avons prouvé que nos gants gardent toute leur efficacité anti-coupures, même après 5 lavages chez AGILICE. (Tests effectués pour les références : PRO SAW, PRO SAW 30, N080, N080 30, PRO FIT CUT.)

Important : L'utilisation des gants en milieu abrasif ou coupant ainsi que le lavage risquent d'altérer ses caractéristiques mécaniques. NT Pro ne pourra être tenu responsable en cas de problème survenu après le lavage.

SOFT/INOX®

NT Pro a définitivement éliminé la fibre de verre de sa gamme de gants anti-coupures. Pour cela, nous avons développé le fil HPPE associé à un fil inox. Cette technologie SOFTINOX® garantit confort, sécurité et haute résistance à la coupure, tout en rendant les gants tactiles.



Pictogramme des gants tactiles.

NORMES

Des informations complémentaires sont disponibles sur notre site : www.nt-pro.com.



Version : 2025-03-18
Page : 2/2

Siret : 815378682 00018 – N°TVA Intracommunautaire : FR 49 815378682

NT PRO SAS
5b rue des Cigognes, F-68590 RORSCHWIHR
Mail : sales@nt-pro.com



www.nt-pro.com

Tél. : +33 (0)3 89 73 50 63

