

COMBI XI



DESCRIPTION PRODUIT

- Cloueur autonome de structure sur bois, clous 34° en bande papier de 50 à 90 mm, avec palpeur et magasin pour la pose de connecteurs métalliques - clous de 35 à 50 mm

LE PLUS PRODUIT

Le 1er cloueur autonome 2-en-1 pour les applications de structure et la pose occasionnelle de connecteurs métalliques

AVANTAGES

- 1 seul outil pour les applications de structure et la pose occasionnelle de connecteurs métalliques
- Investissez dans 1 seul outil pour vos applications intensives de structure et la pose de connecteurs métalliques (jusqu'à 6000 par an)
- Gain de temps : Jusqu'à 6 fois plus rapide que le clouage manuel et le chevillage
- Conçu pour votre confort : outil léger et bien équilibré
- Sécurité renforcée : palpeur de centrage rapide et clous crantés en acier trempé pour éviter les ricochets
- Performant par tous les temps, de -15°C à +49°C
- Pas d'arrêt sur les chantiers : une technologie fiable et éprouvée depuis plus de 30 ans
- Pas de recharge quotidienne : Jusqu'à 5 toits avec 1 charge de batterie
- 100% autonome : pas de compresseur à installer, pas de câbles et de tuyaux d'air sur le chantier
- Moins de mallette à transporter et à stocker

AGRÉMENTS



APPLICATIONS

- Applications de structure :
- Charpente bois / Ossature bois
- Assemblage de fermettes
- Contreventement
- Liteaux
- Voliges
- Panneaux de couverture
- Pose de montants
- Lames de plancher
- Panneaux
- Terrasse bois
- Coffrage
- Connecteurs métalliques avec trous de 5 mm :
- Equerres de fermette
- Sabots de charpente
- Equerres d'assemblage
- Connecteurs d'angle
- Plaques de connexion
- Feuillards de contreventement

MATÉRIAUX



SÉCURITÉ



GAMME DE PRODUITS

Désignation ▲▼	Conditionnement ▲▼	Quantité ▲▼	Code ▲▼
Cloueur gaz Paslode COMBI Xi	Mallette en plastique	1	014005

CONSOMMABLES



CLOUS BANDE PAPIER 34° STANDARD

Intérieur, classe de service 1

▲▼ Diamètre de tige	▲▼ Longueur de fixation (clou/agrafe/pointe)	▲▼ Type de tige	▲▼ Nombre de cartouche de gaz (niveau 0)	▲▼ Type de tête	▲▼ Quantité	▲▼ Eurocode
2.8 mm	51 mm	Cranté	3	Tête pleine	3750	142005
2.8 mm	63 mm	Lisse	3	Tête pleine	3750	142010
2.8 mm	63 mm	Cranté	3	Tête pleine	3750	142011
2.8 mm	70 mm	Cranté	2	Tête pleine	2500	142016
2.8 mm	75 mm	Lisse	2	Tête pleine	2500	142017
2.8 mm	75 mm	Cranté	2	Tête pleine	2500	142018
2.8 mm	80 mm	Lisse	2	Tête pleine	2500	142021
3.1 mm	75 mm	Cranté	2	Tête pleine	2500	142029
3.1 mm	90 mm	Lisse	2	Tête pleine	2500	142035
3.1 mm	90 mm	Cranté	2	Tête pleine	2500	142036



CLOUS BANDE PAPIER 34° ELECTRO-GALV 12µm

Extérieur protégé, classe de service 2

▲▼ Diamètre de tige	▲▼ Longueur de fixation (clou/agrafe/pointe)	▲▼ Type de tige	▲▼ Nombre de cartouche de gaz (niveau 0)	▲▼ Type de tête	▲▼ Quantité	▲▼ Eurocode
4 mm	35 mm	Cranté	1	Tête pleine pour PPN	1250	141186
4 mm	40 mm	Cranté	1	Tête pleine pour PPN	1250	141187
4 mm	50 mm	Cranté	1	Tête pleine pour PPN	1250	141188

**CLOUS BANDE PAPIER 34° GALV-PLUS®**

Extérieur protégé, classe de service 2

▲▼ Diamètre de tige	▲▼ Longueur de fixation (clou/agrafe/pointe)	▲▼ Type de tige	▲▼ Nombre de cartouche de gaz (niveau 0)	▲▼ Type de tête	▲▼ Quantité	▲▼ Eurocode
2.8 mm	51 mm	Cranté	3	Tête pleine	3750	142007
2.8 mm	63 mm	Cranté	3	Tête pleine	3750	142013
2.8 mm	75 mm	Cranté	2	Tête pleine	2500	142019
3.1 mm	75 mm	Cranté	2	Tête pleine	2500	142030
3.1 mm	80 mm	Cranté	2	Tête pleine	2500	142052
3.1 mm	90 mm	Cranté	2	Tête pleine	2500	142072
3.1 mm	90 mm	Lisse	2	Tête pleine	2500	142037

**CLOUS BANDE PAPIER 34° GALVANISE A CHAUD (HDG)**

Extérieur , classe de service 3

▲▼ Diamètre de tige	▲▼ Longueur de fixation (clou/agrafe/pointe)	▲▼ Type de tige	▲▼ Nombre de cartouche de gaz (niveau 0)	▲▼ Type de tête	▲▼ Quantité	▲▼ Eurocode
2.8 mm	63 mm	Cranté	3	Tête pleine	3750	142014
2.8 mm	75 mm	Cranté	2	Tête pleine	2500	142020
3.1 mm	90 mm	Semi cranté	2	Tête pleine	2500	142071

**CLOUS BANDE PAPIER 34° INOX A2**

Extérieur , classe de service 3

▲▼ Diamètre de tige	▲▼ Longueur de fixation (clou/agrafe/pointe)	▲▼ Type de tige	▲▼ Nombre de cartouche de gaz (niveau 0)	▲▼ Type de tête	▲▼ Quantité	▲▼ Eurocode
2.8 mm	51 mm	Cranté	1	Tête pleine	1250	142045
2.8 mm	63 mm	Cranté	1	Tête pleine	1250	142047

ACCESSOIRES



Eurocode 900507
Adaptateur voiture de
chargeur



Eurocode 115251
Nettoyant IMPULSE &
PULSA 300 ml



Eurocode 013690
Kit de nettoyage IMPULSE /
PULSA



Eurocode 401482
Huile IMPULSE



Eurocode 018881
Chargeur Paslode Lithium
EU



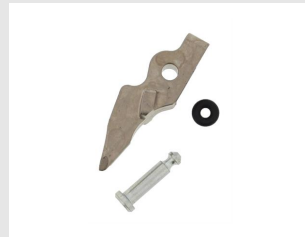
Eurocode 018880
Batterie Paslode Lithium



Eurocode 300348
Blister 1 cartouche IM90i / Ci



Eurocode 014977
Mallette Ci Lithium



Eurocode 014099
kit palpeur PPN SERIES-i



Eurocode 019278
Palpeur applications de
structure pour COMBI Xi &
IM90Xi



Eurocode 014032
Palpeur pose de connecteurs
métalliques pour COMBI Xi



Eurocode 014028
Magasin applications de
structure pour COMBI Xi
(MAG1)



Eurocode 014029
Magasin pose de
connecteurs métalliques pour
COMBI Xi (MAG2)

INFORMATION TECHNIQUE

Batterie

Description ▲▼	Valeurs ▲▼
Nombre de fixation par recharge batterie	13000 tirs
Temps de charge batterie	90 min.
Technologie batterie	Lithium

Equipement

Description ▲▼	Valeurs ▲▼
Poids (Kg) (Selon norme EPTA)	3.6 Kg
Profondeur nette	376 mm
Longueur nette	325 mm
Largeur nette	121 mm
Puissance	105 J
Autonomie cartouche de gaz	1250 (-5°C) tirs
Capacité magasin	47 fixation(s)
Température de fonctionnement	-15°C...+49 °C
Cadence maximale de tir (tirs/heure)	1000 fixation(s)
Cadence maximale de tir (tirs/Sec)	2-3 fixation(s)

Consommables

Description ▲▼	Valeurs ▲▼
Longueur (plage) de fixation	35-90 -

Sécurité

Description ▲▼	Valeurs ▲▼
Pic de pression acoustique (EN 12549) LpCpeak	135 dB(C)
Niveau de pression acoustique (EN 12549) LpA,1s,1m	95 dB(A)
Vibration 3 axes (EN ISO 8662-11) ahv	3.9 m/s ²