

Clouage

Cloueurs à gaz multimatériaux



Applications plaquiste :

- Fixation par clouage de :
 - ossatures métalliques et semelles bois pour la pose au sol de cloisons de plâtre.

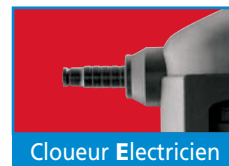
Applications électricien :

- Fixation par clouage de :
 - crochets pour gaines électriques au sol
 - lyres, colliers à embase, clips tubes pour tubes PVC
 - embases pour colliers Colson, goulottes DLP et boîtes de dérivation.

Applications plombier :

- Fixation par clouage de :
 - crochets pour tubes et gaines au sol ou au mur.

- Adaptation à tous les matériaux supports sans réglage.
- Gain de temps : 6 fois plus rapide que les méthodes traditionnelles.
- Faible effort de mise en appui (5 kg), pas de recul lors du tir.
- Alimentation du gaz par injection électronique permettant de travailler entre -5°C et + 40°C.
- Blocage automatique lorsque le chargeur ne contient plus que 3 clous (capacité 20). Les tirs à vide sont proscrits.
- Le retrait prématuré de la cartouche de gaz avant usure totale entraîne des pertes de doses de gaz et réduit l'autonomie.
- LOXAM propose 2 cloueurs multi-matériaux dont un spécial plaquiste, qui diffère par sa puissance de frappe (100 J contre 82 J), son nez spécifique et son talon guidé pour faciliter la fixation des rails.



Calcul de la longueur du clou à utiliser

$$= \text{épaisseur de la pièce à fixer} + \text{pénétration du clou*}$$

- *La pénétration du clou dans le matériau support dépend de sa dureté :
- fer : 12 à 15 mm
 - béton dur : 20 à 25 mm
 - parpaing, brique, béton maigre : 25 à 30 mm



Location	Matériaux	Modèle	Poids (kg)	Puissance (J)	Autonomie (nb tirs)		Longueur clous max (mm)	Code
					Cartouche gaz	Batterie*		
		Electricien	3,6	82	700	1200	15 à 40	7163
		Plaquiste	3,6	100	700	1200	15 à 40	7160

* Temps de recharge 1h

Vente	Code	Description
	18 04 001 0	Clous multimatériaux C6 x 20 + gaz (boîte de 500)
	18 04 002 0	Clous multimatériaux C6 x 25 + gaz (boîte de 500)
	18 04 000 0	Clous multimatériaux C6 x 40 + gaz (boîte de 500)
	18 04 009 0	Clous multimatériaux HC6-22 + gaz (boîte de 500)