



Idéal pour le clouage de lattis métalliques ou d'éléments d'étanchéité avec rondelle Ø25 mm, les rails métalliques, les semelles bois, les rails Optima, les cornières de rive, les suspentes faux plafonds (clous CW6)... Gain de temps : jusqu'à 6 fois plus rapide que le chevillage. Sans contrainte : jusqu'à 1000m de rails installés avec une charge de batterie. Moins de fatigue : léger, profilé et équilibré, le Pulsa 40 facilite le travail en toute situation (plafond, usage intensif...). Confort et sécurité : moins de poussières et moins de vibrations comparé au perçage. Pas d'arrêt sur les chantiers: une technologie fiable, performante et éprouvée depuis plus de 30 ans. Par tous les temps : de -15°C à +49°C.

Capacité magasin : 20 fixations

Cadence maximale de tir (tirs/heure) : 1000 fixations

Cadence maximale de tir (tirs/Sec) : 2 fixations

Temps de charge batterie : 105 min

Niveau sonore (EN 12549) Lwa,1s,1m : 109 dB(A)

Niveau de pression acoustique (EN 12549) LpA,1s,1m : 96 dB(A)

Livré avec :

- 1 magasin 20 clous
- 1 batterie Lithium
- 1 chargeur monobloc
- Lunettes de sécurité
- Clé allen
- Mode d'emploi
- Consignes de sécurité
- Déclaration de conformité CE

Code	Force	Dimensions	Poids
681352	100J	404x113x309mm	3,8kg