



FICHE TECHNIQUE

PKT-8-RHC-40

Cloueur hybride PKT

Fonctionne avec une batterie et de l'air comprimé en circuit fermé. Très puissant, le RHC40 vous permettra d'enfoncer des pointes jusqu'à 38 mm dans l'acier, le béton ou la brique




L 437
W 118
H 434


4,40 kg


40


✓


17 - 38 mm


3,00 mm



PKT-8-RHC40 | FICHE TECHNIQUE

Cloueur hybride

Référence **RHC40**



Description

Cloueur hybride fonctionnant avec une batterie et de l'air comprimé en circuit fermé, permettant d'enfoncer des pointes jusqu'à 38 mm dans l'acier, le béton ou encore la brique !

Dimensions (L/l/H) (mm)	437 / 118 / 434 mm
Poids (kg)	4,40 kg
Tir	Coup par coup
Type de projectiles	TI-1000
Capacité du chargeur	40 pointes
Longueurs des projectiles	17 à 38 mm
Diamètre des projectiles	3,0 mm
Matériau support	Acier / Béton / Parpaing / Brique
Type de batterie	Li HD - 18 V
Code EAN	3660601082743
Livré avec	Coffret



Projectiles

TI-1000

17 - 38 mm

Ø 3,0 mm



- 17 mm
- 19 mm
- 22 mm

- 27 mm

- 32 mm

- 38 mm



Avantages

- > Batterie haute performance 18 V LiHD compatible CAS
- > Aucune bouteille de gaz, cordon d'alimentation ou tuyau n'est nécessaire pour une souplesse d'utilisation maximale.
- > Respectueux de l'environnement : Pas de gaz, pas d'émissions de CO2
- > Entretien facile
- > Réglage de profondeur
- > Nez fin



Versions disponibles

Code	Appareil	Batterie	Option
RHC40	Cloueur hybride PKT-8-RHC40	-	-
RHC40SET22	Cloueur hybride PKT-8-RHC40	2x 2 Ah LiHD	-