



FICHE TECHNIQUE

PJRC160

Machine à découper

Découpez les fers à béton en un temps record : tête rotative 360°, moteur brushless, sécurité renforcée — la solution idéale pour tous les pros du BTP, du plombier au maçon.



L 228
W 100
H 381



7,60 kg



25,2 V - 3 Ah
Li-ion



Ø de découpe max

Ø 16 mm

PJRC160 | FICHE TECHNIQUE

Machine à découper

Référence **PJRC160N**

Description

Machine à découper les fers à béton sans fil. Idéale pour vos découpes directement sur le chantier.



Dimensions (L/l/H) (mm)	228 / 100 / 381 mm
Poids (kg)	7,26 kg (avec batterie)
Diamètre de découpe max.	16 mm
Type de batterie	25,2 V - 5 Ah Li-ion
Temps de charge	30 min
Température de fonctionnement	- 10 à 40° C
Code EAN	3660601080527
Livrée avec	Coffret, 1 batterie 25,2V - 5 Ah et 1 chargeur

Avantages

- > Livrée en coffret avec 1 batterie et 1 chargeur
- > Vitesse : gain de temps et de productivité
- > Tête rotative à 360°
- > Sécurité anti-déclenchement intempestif
- > Poignée secondaire pour une meilleure prise en main

Capacités

Fers à béton	25,2 V 5.0 Ah
Ø 16 mm	170 pcs /charge
Ø 12 mm	290 pcs /charge
3,5 sec / découpe pour un fer de Ø 16 mm	



Accessoires

**Batterie 25,2 V
5 Ah Li-ion**
réf. PJ99946



**Chargeur de
batterie**
réf. RB90246



Autre version disponible

- > réf. **PJRC160X** - Livrée en coffret, mais sans batterie, ni chargeur