



PERCEUSE À PERCUSSION / TOURNEVIS SANS FIL

PBL 80 P - L20 BRUSHLESS

AVANTAGES

- Perceuse/visseuse/marteau sur batterie 18V, avec un couple de serrage important de 80Nm et un puissant moteur BRUSHLESS, brushless.
- Mandrin de perçage automatique en métal avec verrouillage de sécurité de 13 mm.
- Embayage avec 20 réglages + 3 fonctions de réglage pour le contrôle de fin de serrage. Embayage limiteur de couple, conçu pour débloquer les engrenages en cas de blocage de la mèche, protégeant ainsi l'outil et l'opérateur.
- 2 vitesses mécaniques pour un meilleur couple.

Vitesse/réglage 1 : couple maximum jusqu'à 500 tr/min pour le vissage, le perçage des métaux et le perçage du bois dur avec des forets de grand diamètre

Vitesse / Configuration 2 : couple de serrage minimum et vitesse maximale jusqu'à 2000 tr/min pour le perçage de matériaux et bois tendres, avec des forets de petit diamètre, et pour le perçage à percussion de matériaux de construction.

- Moteur sans balais puissant qui augmente l'efficacité, réduit considérablement l'échauffement et augmente considérablement la durée de vie du moteur et de la batterie.
- Batterie STAYER Li-ion HGH-TECH, L20 avec protection contre surcharge, décharge batterie, surchauffe, court-circuit. LED indicateur de charge.
- Clip de maintien pratique pour accrocher l'outil à votre ceinture entre les travaux.
- Indicateur lumineux avec LED dans la zone de travail.
- Plus de puissance
- Durée plus longue
- Une plus grande autonomie
- Moins de poids
- Moins de pannes

V_05-2024

DATA SHEET



Tension de la batterie au lithium	18 V
Vitesse à vide	0-500 / 0-2000 rpm
Percussion	0-7500 / 0-30000 ipm
Capacité du mandrin	1.5 / 13 mm
Capacité de perçage du bois	Ø 50 mm
Capacité de perçage de l'acier	Ø 16 mm
Capacité parfaite maçonnerie	Ø 14 mm
Couple de serrage	80 Nm
Régulation du couple de serrage	20 + 3 Postes
Poids	1.2 Kg

INCLUS

-Poignée auxiliaire.

				Cod.
PBL 80 P L20	X	X	X	1.2903
PBL 80 P L2022	2 x 2.0 Ah	✓	✓	1.3263
PBL 80 P L2024	2 x 4.0 Ah	✓	✓	1.3264
PBL 80 P L2025	2 x 5.0 Ah	✓	✓	1.3265



DESIGNED FOR PROFESSIONALS

www.stayer.es