



Machine très puissante et maniable, offrant un couple de serrage élevé (470 Nm). Lampe LED pour éclairer la zone de travail. Moteur sans charbon. Le système de protection de la batterie coupe automatiquement l'alimentation lorsque le niveau de la batterie est faible. La conception de châssis ergonomique assure une bonne position de travail. La technologie XPT est conçue pour renforcer la résistance de l'eau et à la poussière dans les conditions de travail exigeantes. Temps de réaction réglable sur 3 positions pour l'arrêt automatique en rotation horaire et antihoraire. Moteur BL de 700 Nm. Vitesse variable et frein électrique. Compacte : Longueur de 170 mm. Technologie XPT. Réglage de la vitesse sur 4 positions pour un contrôle de fixation précis. Frein électrique à la gâchette. Inverseur de sens de rotation.

Pas de vitesse de chargement : 2200 min⁻¹

Impacts par minute (IPM) : 2700 min⁻¹

Place du moteur : 1/2"

Capacité de serrage Boulon standard : M10 - M24

Capacité de serrage Boulon de traction élevée : M10 - M16

Niveau de puissance sonore (L_{wa}) : 105 dB(A)

Niveau de pression acoustique (L_{pa}) : 94 dB(A)

Incertitude de bruit (facteur K) : 3 dB(A)

Niveau de vibration (3 axes), Boulon de fixation : 19,0 m/s²

Incertitude de vibrations (facteur K) : 2 m/s²

Dimensions : 170x81x276mm

Tige de conduite : 1/2"

Livrée dans un coffret Mac-Pac et son moulage avec :

- 2 batteries Makstar Li-Ion 18V / 5 Ah
- 1 chargeur rapide Makstar Li-Ion, Ni-Mh 9,6 à 18V
- 1 crochet ceinture avec la vis

Code	Voltage	Poids
682809	18V	2,7kg