

BOLT HORNET

TDH2 TIREFONNEUSE DIGITALE HYDRAULIQUE



*La tirefonneuse de précision qui assure
qualité et traçabilité du serrage*



Couple de serrage contrôlé avec précision

Temps de travail optimisé

Serrage géolocalisé et enregistré

HORNET
PORTABLE TECHNOLOGIES

 **GEISMAR**®

Vos bénéfices

- Serrage précis et répétable des tirefonds
- Rendement accru grâce à l'ajustement automatique des trois vitesses de serrage
- Présélection facile du couple de serrage et du type d'attaches
- Enregistrement du couple et de la position GPS de serrage pour une traçabilité conforme au plan qualité
- Poignées de commandes ergonomiques, réglables et repliables
- Ecran digital facilitant le paramétrage et le contrôle du couple de serrage
- Homologué SNCF



Spécifications de la tirefonneuse

Moteur	Honda GX200
Puissance du moteur	4,8 kW soit 6,5 ch
Masse sans chariot	106 kg
Dimensions en ordre de marche (L x l x H)	2 075 x 540 x 906 mm
Dimensions de stockage (L x l x H)	1 360 x 540 x 780 mm
Niveau sonore	(Laeq) 84 dB(A) (Lwa) 100 dB(A)
Couple de serrage	16 à 55 daN.m
Couple maximum de desserrage	110 daN.m
Rendement	Environ 500 serrages/heure

Équipements du kit standard

- Tirefonneuse digitale hydraulique
- Chariot transbordeur ou adhérent (*plusieurs dimensions disponibles*)
- Dispositif d'éclairage
- Support de clés

Consommables et accessoires

- Douilles/clés de serrage (*plusieurs dimensions disponibles*)
- Housse de protection