

We take better care of you scorpe.net

SCORPE Technologies Le hameau de la sucrerie 5 route de Laon 08190 Saint-Germainmont France



VÉRIN GREENSPIRIT TR 1360

Informations Techniques Ref. 10GPT00009

DIMENSIONS
COURSE DU PREMIER PISTON
COURSE DU 2ÈME PISTON
LONGUEUR PISTONS DÉPLOYÉS
FORCE POUSSÉE (1er & 2ème piston)
POIDS (AVEC BATTERIE)

PRÉSSION NOMINALE CLASSE EN 13204 L.586 x l.134 x h.349 mm

428 mm 372 mm 1386 mm 6,3 T à 11 T 20,1 kg

700 bar

TR108/428-62/372-201-E-I

MADE IN FRANCE



Caractéristiques

- SYSTÈME DE MARQUAGE INTUITIF indiquant la course restante du piston.
- Coque composite renforcée avec tampons de protection en cas de choc
- Conception spéciale de la coque pour une protection complète de la batterie.
- 4 LEDs pour éclairer la zone de travail.
- Organe de contrôle éloigné du bouton On/Off pour une sécurité optimale.
- **Compact et léger** tout en garantissant une **course importante** grâce à l'utilisation des rallonges (250 350 500 mm).
- Batterie Milwaukee M28 longue autonomie, 45 min, Li-on 5.0 Ah 28 V.
- Batterie compatible avec toute la gamme d'outillage M28 Milwaukee.
- Batterie NON CAPTIVE disponible chez tous les revendeurs Milwaukee.
- Témoin de charge visible sur la batterie.
- Bouton On/Off intuitif avec lumière incorporée.
- Insertion et remplacement de la batterie facile et rapide.



- Cale de Vérin
- Extensions de Vérins
- Têtes de cross raming
- Batterie Milwaukee 28 V, 5 Ah
- Chargeur 220 V, 110 V ou 12/24 V
- Alimentation filaire
- Valise de transport des acessoires



Service commercial: +33 (0)3 24 73 00 08

SAV: sav@scorpe.eu +33 (0)3 24 73 00 02