

# Actionneur de robinetteries sur batterie Panther

Conception légère • couple de rotation variable



## Domaine d'application



Un dispositif actionneur de robinetteries spécial doté d'une batterie de technologie XR lithium-ion pour robinets-vannes enterrés et prises d'eau souterraines, particulièrement léger et puissant, qui se caractérise par un couple de rotation élevé et un dispositif de coupure de sécurité.



## Description de produit

Caractéristiques techniques	
Couple de rotation :	50 à 600 Nm environ ; 700 impulsions max.
Batterie :	XR lithium-ion 20 V / 3 x 5 Ah (3 pièces incluses)
Temps de charge par batterie :	35 min environ par bloc secteur (inclus)
Temps de charge par batterie :	50 min env. avec un chargeur de véhicule
Vitesse de rotation – Niveau 3 :	0 à 45 tr/min environ
Vitesse de rotation – Niveau 2 :	0 à 30 tr/min environ
Vitesse de rotation – Niveau 1 :	0 à 10 tr/min environ
Tension :	20 V c.c.
Niveau de pression acoustique LPA :	76 dBA environ
Poids :	6 kg environ
Accessoires :	2 poignées incluses, tige télescopique, support repose-pieds, chariot de transport



### Avantages

- Technologie d'entraînement de pointe sans balais
- Dispositif particulièrement léger
- Conception ergonomique des poignées
- Couple de rotation variable
- Compte-tours
- Possibilités d'appui variables
- Éclairage de reconnaissance (travail de nuit)
- Chargement de la batterie possible directement dans le véhicule sans transformateur de tension

