



Pour le serrage et le desserrage synchrone de tous les travaux de vissage en construction ferroviaire au sein de l'unité de maintenance mobile de ROBEL.

LES AVANTAGES. VOTRE BÉNÉFICE.

Précise et efficace

- Enregistrement des données avec logiciel de vissage breveté
- Enregistreur de données GPS
- Couple précision et de la répétabilité ~3 % (indépendamment de la dureté des déchets de vissage et du type de boulonnerie)
- Qualité de vissage élevée, indépendamment de l'opérateur

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

ROWRENCH Servo

Couple	1000 Nm.
Couple de serrage permanent	300 Nm.
Couple de desserrage permanent	300 Nm.
Vitesse de broche	~230 tr/min
Dimensions (L x l x H) (application avec supports d'appareils)	1670 x 1300-2055 x 2100-2755 mm
Poids par servobroche	~65,5 kg