

- En combinaison avec la tirefonneuse universelle ROBEL 30.82 ainsi que 30.82 RKS, 30.83, 30.71
- Exécution unilatérale
- Poids ~8,8 kg



Pour un réglage et un contrôle précis du couple des tirefonneuses

- Mise en place rapide sur le mandrin à changement rapide des tirefonneuses ROBEL
- Clé de sortie carrée 3/4 pouce
- Repère de mesure pour couple 150/200/250 Nm
- Poids ~5 kg

ACCESSOIRES

- 8869900002 Outil de boulonnage RK SW36
- 8008612003 Outil de boulonnage RK SW39
- 9002500143 Outil de boulonnage RK SW41
- 8008612004 Outil de boulonnage RK 21X28



Pour un réglage et un contrôle précis du couple des tirefonneuses

Une stratification des rondelles-ressorts permet de simuler différents cas de boulons. par ex. superstructure ancienne/nouvelle, superstructure «W» ancienne/nouvelle, etc.

- fixation à la voie par vis de serrage
- n'engage pas le gabarit
- plage de mesure de 150 à 450 Nm
- 700 x 305 x 250 mm
- poids ~24,8 kg

