

EBAVUREUSE DE RAIL HYDRAULIQUE SUR BATTERIE









### EBAVUREUSE DE RAIL HYDRAULIQUE SUR BATTERIE

#### Vos bénéfices

- O Ebavurage efficace des excédents de soudure après soudage aluminothermique ou soudage de deux rails bout à bout
- O Tête d'ébavurage compacte permettant de faciliter la mise en place et de réduire les efforts de coupe
- O Groupe hydraulique léger, compact et d'utilisation simple par des flexibles à connexions rapides
- Existe en deux versions : 325 bar et 550 bar

Spécifications de la batterie	
Energie embarquée	1 404 Wh
Tension	46,8 V
Capacité de la batterie	30 Ah
Masse (sans système de portage)	9,6 kg
Conditions ambiantes :  • Température d'utilisation  • Température de stockage  • Température de charge	-20 à +40 °C -20 à +60 °C 0 à +50 °C
Temps de rechargement	2 h 30

# Spécifications du groupe hydraulique double

Motorisation	Activion
Pression maximale	700 bar
Dimensions	830 x 445 x 455 mm
Masse	≈ 65 kg



# Les avantages de la technologie Activion

- O Idéale pour les travaux en espace confiné : tunnels métros et souterrains
- Adaptée aux chantiers en zone urbaine grâce à un faible niveau sonore et des émissions polluantes réduites
- Un meilleur confort d'utilisation grâce à une réduction des vibrations au niveau des poignées
- Une batterie unique pour tous les équipements portatifs

Spécifications de l'ébavureuse		
Force de traction maximale	220 kN	
Dimensions hors tout poignées repliées (L x l x H)	676 x 526 x 323 mm (ou 720 x 380 x 280 mm)	
Pression de service	325 bar (ou 550 bar)	
Course de vérin	155 mm (ou 150 mm)	
Masse totale (sans couteaux)	≈ 47 kg (ou 38 kg)	

# Equipements du kit standard

- O Ebavureuse de rail
- Groupe hydraulique
- O Batterie avec système de portage
- Câble d'alimentation
- Chargeur

### **Accessoires**

- O Jeu de deux couteaux adaptés à chaque type de soudure et de profil de rail
- Batterie supplémentaire





**KRAKEN**