



MEULEUSE DE PROFIL GP 3600 +S

ERGONOMIQUE ET FLEXIBLE

La GP 3600 +S a été développée pour réaliser, après le soudage Thermit[®], un reprofilage conforme aux normes du champignon du rail pour les rails Vignole et les rails à gorge. L'entraînement par batterie permet notamment une utilisation dans les tunnels et les zones urbaines.

POWERED BY
EGO

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

SPÉCIFICATIONS

Dimensions (L x l x H)	1 220 x 500 x 810 mm
Poids	50 kg (sans batterie)
Moteur	Entraînement par batterie
Puissance	3,5 kW
Batterie	24 Ah / 56 V (= 2 x batteries 12 Ah)
Profils de rails	Rails Vignole : à partir de 46E1 Rails à gorge : à partir de 52Ri1
Écartement des rouleaux	850 mm
Fixation de la meule	Écrou central fixation M20

CONTENU

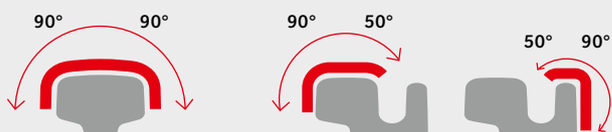
- GP 3600 +S
- Meule (Ø 125 mm)
- Béquille

ACCESSOIRES

- Meules en différentes tailles et versions
- Batterie lithium-ion 12 Ah
- Options de charge adaptées aux besoins

AVANTAGES

- Solution privilégiée pour une utilisation dans les tunnels et les environnements urbains
- Facilité d'utilisation accrue grâce à la réduction des vibrations main-bras
- Mécanisme de basculement pour le changement de fonction pour l'affûtage du bord de roulement
- Bonne visibilité de la zone de meulage tout en protégeant au mieux l'opérateur et l'environnement de étincelles
- Zone de meulage visible même dans des conditions d'éclairage défavorables grâce à la lumière de travail LED
- Émissions sonores réduites au minimum
- Suppression des émissions de gaz d'échappement
- Jusqu'à 60 minutes de fonctionnement par charge de batterie
- Surveillance de l'état de charge de la batterie et donc planification anticipée du travail
- Batteries lithium-ion disponibles dans le commerce
- Temps de charge de seulement 75 minutes pour une batterie de 12 Ah
- Plusieurs options de charge disponibles, y compris la charge mobile



Zone de meulage

