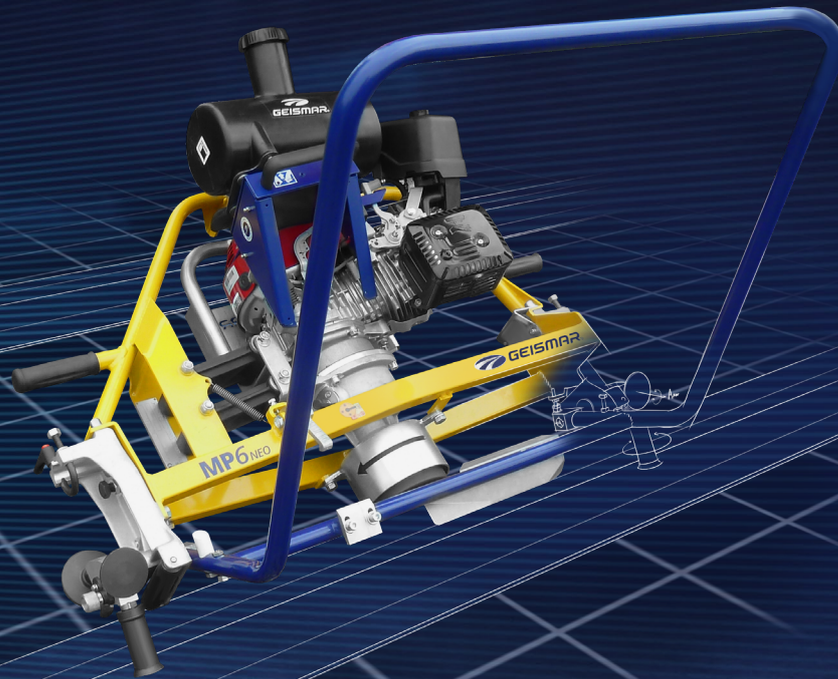


# METAL HORNET

MP6 NEO MEULEUSE DE PROFILS DE RAIL



*La première meuleuse de profil de rail et  
d'appareils de voie à filtration cyclonique*



*Meulage précis des rails et appareils de voie  
Motorisation Honda gamme GX haute performance  
Triple filtration cyclonique*

**HORNET**  
PORTABLE TECHNOLOGIES

 **GEISMAR**<sup>®</sup>

### Vos bénéfices

- Meulage précis des rails après soudure
- Meulage des cœurs d'appareils possible avec bras prolongateur de guidage (accessoire)
- Adaptation rapide de la machine aux principaux rails (ornière, Vignole, pont roulant) grâce aux 3 différents dispositifs de guidages sur sélecteur pivotant
- Eclairage LED intégré et orienté vers la zone de meulage pour plus de confort et de précision



Galets de guidage 3 positions

### Equipements du kit standard – ST680A03

- Meuleuse de profil, prévue pour meule  $\varnothing$  125 mm
- Horamètre/tachymètre
- Eclairage LED
- Outillage de service et notices d'instructions

### Consommables et accessoires

- Meule  $\varnothing$  125mm - N02780
- Bras prolongateur de guidage pour meulage des cœurs d'appareils - STK54000F
- Porte-meules (plusieurs dimensions disponibles)
- Béquille - STK54000CW

### Embout ou plateau porte-meule

### Meules

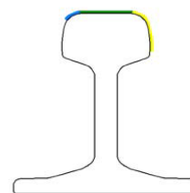
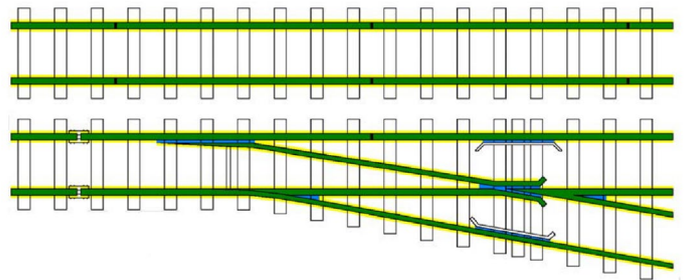
	Dimensions	Réf.	
Embout porte-meule 5/8" réf. 54015 B Pour rails Ornière	$\varnothing$ 80 x 72 mm	N00731	
Plateau porte-meule $\varnothing$ 125 - M20 réf. 54015 (en fourniture d'origine)	$\varnothing$ 125 x 65 mm	N02780	
Plateau porte-meule 4 trous M8 réf. 54059	$\varnothing$ 125 x 60 mm	N00733	

### Avantages du moteur de la MP6 NEO

- Motorisation 4 temps Honda de la gamme professionnelle GX à haut rendement et faible consommation de carburant
- Cylindre chemisé fonte avec vilebrequin monté sur roulement à billes pour une durabilité accrue
- Filtration cyclonique à triple chambres de séparation, maintenant une puissance de meulage constante plus longtemps et protégeant le moteur plus efficacement
- Triples éléments filtrants contribuant à réduire les intervalles de maintenance, même en conditions d'utilisation extrêmement poussiéreuses

### Spécifications

Moteur	Honda GX200
Puissance du moteur	5 kW (6,7 ch) 4 000 tr/min
Masse (en ordre de marche)	60 kg
Inclinaison	Jusqu'à 90 ° par rapport à la verticale
Course totale de la meule	65 mm
Dimensions (L x l x H)	1 060 x 525 x 795 mm



- congés de raccordement du rail au niveau des ornières (cœurs d'appareils, entre rails et contre-rail, entre rails et aiguilles)
- flanc du rail dans les autres endroits
- table de roulement partout

### Versions alternatives

- Motorisation électrique triphasée 400V 50 Hz - ST680E50
- Kit sans éclairage LED - ST680A04