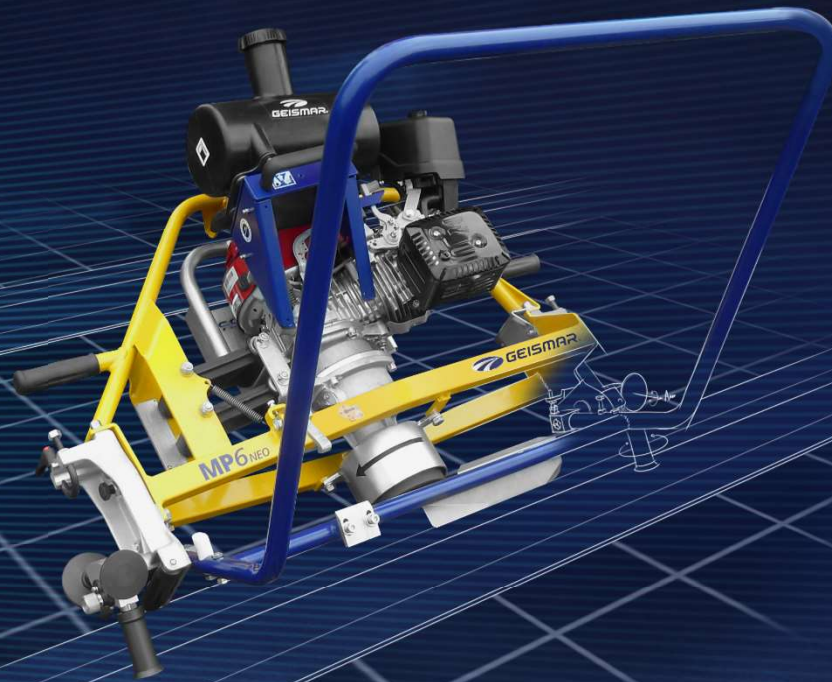


METAL HORNET

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**[®]

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

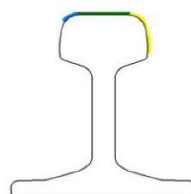
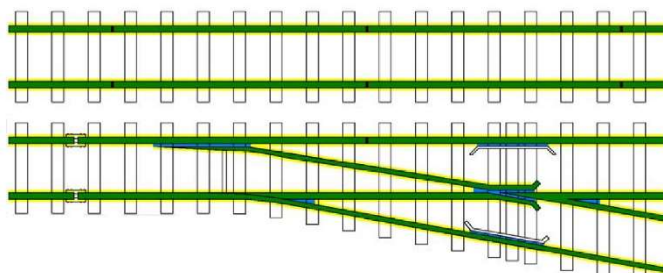
Embout ou plateau porte-meule	Meules		
	Dimensions	Réf.	
Embout porte-meule 5/8" réf. 54015 B Pour rails Ornière	\varnothing 80 x 72 mm	N00731	
Plateau porte-meule \varnothing 125 - M20 réf. 54015 (en fourniture d'origine)	\varnothing 125 x 65 mm	N02780	
Plateau porte-meule 4 trous M8 réf. 54059	\varnothing 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 la fréquence de maintenance, même en conditions d'utilisation extrêmement poussiéreuses

Spécifications

Moteur	Honda GX200
Puissance du moteur	<ul style="list-style-type: none"> • Puissance nette (SAE J1349) = 4,6 kW • Puissance brute (SAE J1995) = 5 kW
Vitesse du moteur	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