

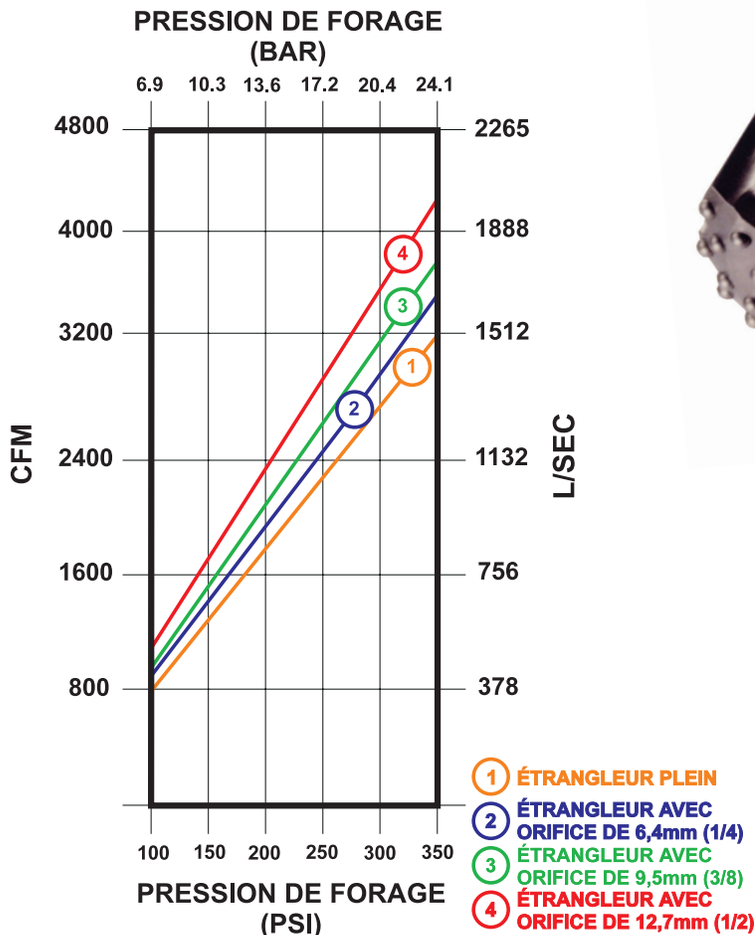
MARTEAUX ET TRÉPANS

Marteau Fond de Trou Patriot® 125

CARACTÉRISTIQUES

- Surpasse la compétition en vitesse et longévité
- Design simplifié avec moins de composants internes
- Fore à haute fréquence pour réduire les vibrations et adoucir le forage
- Design plus efficace requérant moins d'air pour des économies de carburant
- Moins de pièces pour une maintenance facile
- Conçu pour opération jusqu'à 17,0 BAR (250 PSI)
- Capable de forer contre une haute colonne d'eau

CONSOMMATION D'AIR



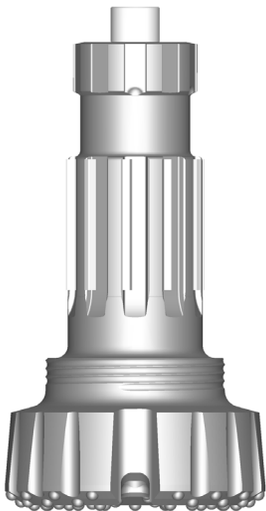
SPÉCIFICATIONS

Diamètre	273 mm	10-3/4"
Alésage	235 mm	9-1/4"
Course	127 mm	5"
Poids (Marteau Seul)	514 kg	1133 lbs.
Longueur (Bout en Bout)	170 cm	66-3/4"
Longueur (Bout à Trépan)	192 cm	75-3/4"
Filets A.P.I. Reg.	6-5/8	

- 1150 coups minute à 17,0 BAR (250 PSI)
- Fore de 312 mm à 508 mm (12-1/4" à 20")
- Accepte le manche de trépan P125

Trépans Pour Marteau Fond de Trou

Patriot® 125



Manche de Trépa
P125

DIAMÈTRE

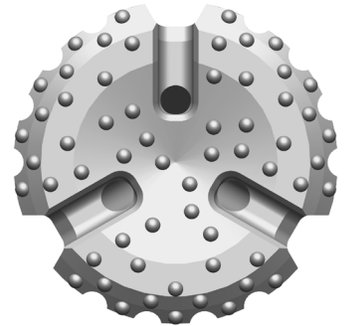
Millimètres (Pouces)

POIDS*

Kilogrammes (Livres)

FACES DISPONIBLES

312 mm	(12-1/4")	197 kg	(433 lbs.)
315 mm	(12-3/8")	199 kg	(437 lbs.)
331 mm	(13")	205 kg	(450 lbs.)
356 mm	(14")	231 kg	(509 lbs.)
381 mm	(15")	247 kg	(544 lbs.)
406 mm	(16")	268 kg	(590 lbs.)
445 mm	(17-1/2")	281 kg	(619 lbs.)
457 mm	(18")	289 kg	(636 lbs.)
483 mm	(19")	354 kg	(781 lbs.)
508 mm	(20")	378 kg	(833 lbs.)



Concave

CARACTÉRISTIQUES

* Poids approximatif

- Face concave pour une meilleure évacuation des débris
- Tous les boutons ont 19 mm (3/4")
- Plusieurs types et grades de carbure disponibles
- Manche à denture large pour une solidité accrue et un transfert de couple exceptionnel
- Système de plaquette d'entraînement pour une durée de vie accrue des dentures
- Boutons d'usure sur le côté standard sur tous les trépans
- Autres diamètres disponibles sur demande

Pour de plus amples informations contactez:

646 Thompson Road • Thompson, CT 06277 USA
Téléphone: +1 (860) 923-9551 • Fax: +1 (860) 923-2617
numa@numahammers.com • www.numahammers.com

