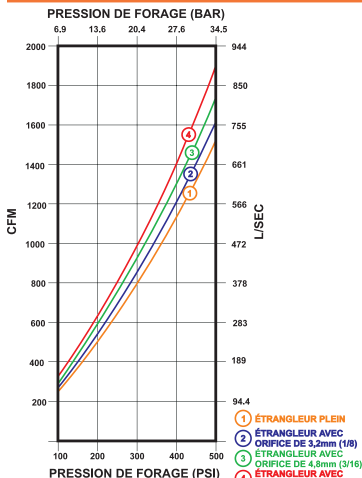


### **CARACTÉRISTIQUES**

- Surpasse la compétition en vitesse et longévité
- Design simplifié avec moins de composant internes
- Fore a haute fréquence pour réduire les vibrations et adoucir le forage
- Design plus efficace requérant moins d'air pour des éconnomies de carburant
- Conçu pour opération jusqu'à 34,5 BAR (500 PSI)
- Capable de forer contre une haute colonne d'eau

#### **CONSOMMATION D'AIR**



ORIFICE DE 6,4mm (1/4)



## **SPÉCIFICATIONS**

140 mm	5-1/2"
114 mm	4-1/2"
102 mm	4"
93 kg	204 lbs
1097 mm	43-3/16"
1189 mm	46-13/16"
3-1/2	
	114 mm 102 mm 93 kg 1097 mm 1189 mm

- 1800 coups minute à 23,8 BAR (350 PSI)
- Fore de 152 mm à 216 mm (6" à 8-1/2")
- Accepte le manche de trépan 360



# Trépans Pour Marteau Fond de Trou

Patriot® 60W	<b>DIAMÈTR</b> Millimètre:	R <b>E</b> s (Pouces)	<i>POIDS*</i> Kilogramr	mes (Livres)	FACES DISPONIBLES
	152 mm	(6")	23.6 kg	(52 lbs.)	213
	156 mm	(6-1/8")	23.6 kg	(52 lbs.)	Concave
	159 mm	(6-1/4")	24.1 kg	(53 lbs.)	
	165 mm	(6-1/2")	24.1 kg	(53 lbs.)	• П•
	172 mm	(6-3/4")	25.0 kg	(55 lbs.)	Convexe
	178 mm	(7")	28.6 kg	(63 lbs.)	
	191 mm	(7-1/2")	30.0 kg	(66 lbs.)	010
	203 mm	(8")	31.3 kg	(69 lbs.)	Plate
	216 mm	(8-1/2")	32.7 kg	(72 lbs.)	
Manche de Trépa			* Poids app	roximatif	

## **CARACTÉRISTIQUES**

360

- Tous les boutons ont 16 mm (5/8")
- Passage pour débris designés pour un nettoyage rapide
- Boutons de carbure positionnés pour une pénétration rapide et une meilleure fracturation du roc
- Plusieurs types et grades de carbure disponibles
- Autres diamètres disponibles sur demande

### Pour de plus amples informations contactez:

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

