

SMILE BTP

Le Monde du Fonçage



Fusée HP160L/PL/V/PV



HP160L / HP160PL



HP160V / HP160PV

Caractéristiques techniques :

	Ø 125mm	Ø 140mm	Ø160mm	Ø 180mm	Ø 200mm	Ø 220mm	Ø 250mm
HP160L HP160PL							
HP160V HP160PV							

HP160L :

Type : tête fixe
Diamètre : 160mm
Longueur : 2050mm
Poids : 190kg
Fréquence : 4.1 Hz
Consommation d'air : 5300L/min
Pression d'air : 4-7 bars
Longueur de fonçage : 20m
Marche arrière : traction du flexible
Elargisseurs : 190/200/220/245/275mm
Pousse tube : 159-273mm

HP160PL :

Type : Tête fixe
Diamètre : 160mm
Longueur : 2050mm
Poids : 190kg
Fréquence : 4.1 Hz
Consommation d'air : 5300L/min
Pression d'air : 4-7 bars
Longueur de fonçage : 20m
Marche arrière : Graisseur
Elargisseurs : 190/200/220/245/275mm
Pousse tube : 159-273mm

HP160V :

Type : tête fixe
Diamètre : 160/200mm
Longueur : 2050mm
Poids : 214kg
Fréquence : 4.1 Hz
Consommation d'air : 5300L/min
Pression d'air : 4-7 bars
Longueur de fonçage : 20m
Marche arrière : traction du flexible
Elargisseurs : 220/245/275mm
Pousse tube : 159-273mm

HP160PV :

Type : tête fixe
Diamètre : 160/200mm
Longueur : 2050mm
Poids : 214kg
Fréquence : 4.1 Hz
Consommation d'air : 5300L/min
Pression d'air : 4-7 bars
Longueur de fonçage : 20m
Marche arrière : Graisseur
Élargisseurs : 220/245/275mm
Pousse tube : 159-273mm

Informations additionnelles

Le modèle **HP160L** est un appareil universel qui permet à la fois la pose de tuyaux ainsi que l'enfoncement de tuyaux en acier en pousse tube.

Le champ d'application est assez large grâce à la possibilité de travailler avec des élargisseurs. **La HP160L** combine la meilleure puissance de sa catégorie (en comparant le poids et le diamètre) avec une grande précision. Les utilisateurs de l'appareil **HP160L** soulignent également sa grande efficacité dans le fonçage de dans les zones humides et les sables meubles.

L'attelage (string) monté à l'arrière permet l'utilisation d'un système de fixation de tuyau directement sur l'appareil à l'aide d'un câble en acier et d'une rampe de lancement.

La marche arrière est activée en tirant sur le flexible de pression ou en version "P" sur le graisseur.

Autres avantages :

- Facile à mettre en terre.
- Démarrage en douceur.
- Plus grande efficacité de travail avec les élargisseurs dans les argiles humides.
- Puissance en marche arrière élevée.

La marche arrière est actionnée en tirant sur le flexible arrière ou dans la version **HP160P** au moyen d'un poste de commande situé sur le graisseur

(Actionnement pneumatique).

Caractéristiques des pousses tubes en fonction des versions.

	≤ 133mm	159mm	219mm	273mm	324mm	355mm	406mm	508mm	610mm	711mm	800mm	900mm	1000mm	1200mm	1400mm
HP130	■	■	■												
HP135	■	■	■	■											
HP160	■	■	■	■	■	■	■								
HP160L	■	■	■	■	■	■	■								
HP185		■	■	■	■	■	■	■	■	■					
HP240T			■	■	■	■	■	■	■	■	■				
HP240LT			■	■	■	■	■	■	■	■	■				
HP260					■	■	■	■	■	■	■	■			
HP410							■	■	■	■	■	■	■	■	■
HP550									■	■	■	■	■	■	■



Application très efficace de la fusée en pousse tube.



Possibilité d'utilisation mais avec un sol qui convient.