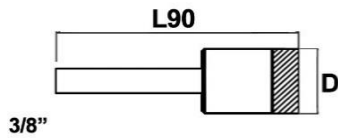
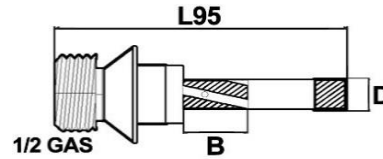


1

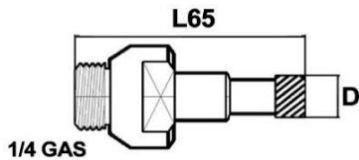
Types Standards



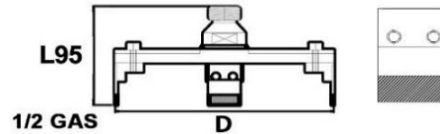
Mèche à embout cylindrique



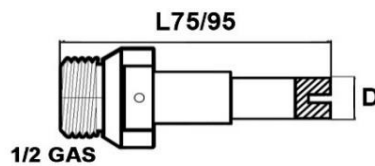
Mèche combo avec fraise



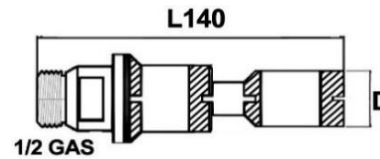
Mèche mignon



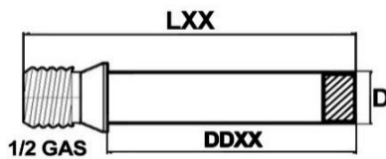
Mèche ajustable & Segment



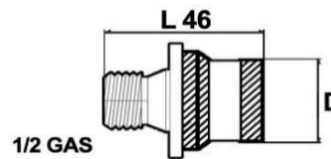
Mèche standard CNC



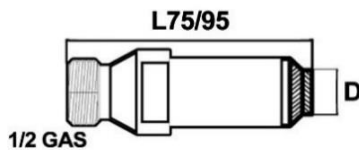
Mèche Hero



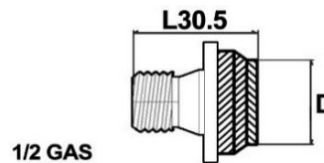
Mèche de perçage profond



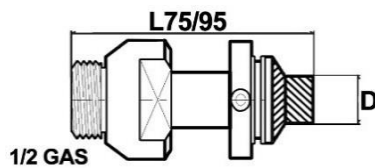
Aggrégat supérieur Intermac / Bimatech



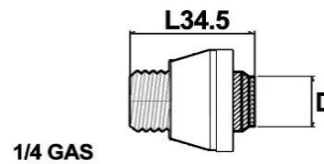
Mèche avec fraise conique



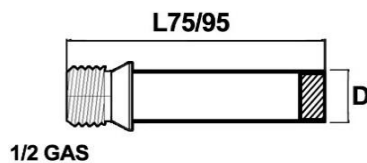
Aggrégat inférieur Intermac / Bimatech



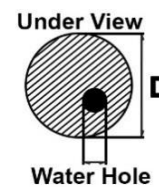
Mèche avec attachement de fraise conique



Aggrégat CMS



Mèche de surface



Mèche de surface vue de dessous



2d

Grandeurs Standards

Type		Embout Cylindrique	Mèche Mignon	Mèche Standard CNC	Mèche Standard Forvet	Mèche de perçage Profond (Longueur de perçage mm)	Mèche avec Fraise Conique	Attachement de fraise Conique simple	Mèche Combo	Mèche Ajustable	Mèche de type Hero	Agrégat Supérieur Int/Bim	Agrégat Inférieur Int/Bim	Agrégat CMS	Agrégat Bimatech Supérieur (Ancien)	Agrégat Bimatech Inférieur (Ancien)	Agrégat Bimatech Supérieur (Nouveau)	Agrégat Bimatech Inférieur (Nouveau)	Mèche de surface
76	3"		x	x	x														
77.8				x															
78				x															
79				x															
80								x											
82				x	x														
83				x															
88				x															
89	3 1/2"			x	x														
90									x										
90.5				x				x	x										
93									x										
94				x					x										
95				x					x										
96					x				x										
100				x	x	55, 110			x										
102	4"	x		x					x										
104					x				x										
105		x																	
106				x					x										
110				x					x										
114	4 1/2"				x				x										
115				x					x										
117									x										
127	5"			x					x										
130									x										
140					x				x										
152				x					x										
178				x					x										
180									x										

*Autres grandeurs disponibles sur demande

3

Autres Caractéristiques

1. **Les mèches avec corp en acier inoxydable (SS)** sont disponibles pour les clients qui n'utilisent pas fréquemment leurs mèches, cela assure que le corp durera toute la vie utile de la mèche car il ne rouillera pas.
2. **La Série de mèches Champ** présente des mèches auto-affutante qui fournissent une performance extrême et d'une très longue durée de vie. Elles sont idéales pour le secteur du verre automobile ou le forage de grand volume. Disponible dans la plupart des grandeurs standards.
3. **Les mèches Électro-Plaquées**, contrairement à la méthode de frittage traditionnelle de fabrication de mèches, offrent une fonctionnalité de coupe plus indulgente et est bien adapté pour le type de perceuse portable .
4. **Un dispositif de référence** est disponible pour les mèches ajustable et aide au bon positionnement des segments lors du changement de diamètre de perçage. Les segments individuels peuvent être remplacés lorsqu'ils sont usés.

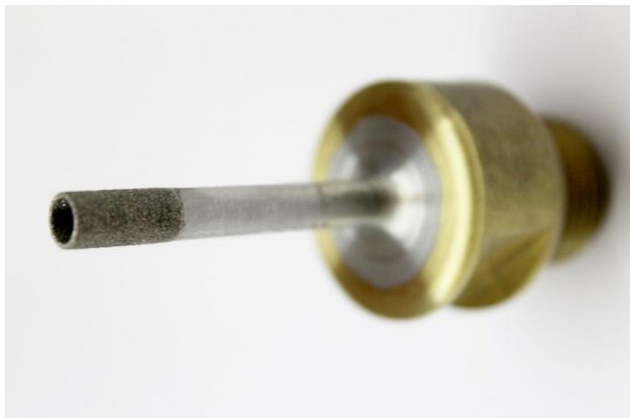
1.



2.



3.



4.

