



- Foret hélicoïdal de précision en acier rapide à haute performance conforme à la norme DIN 340, affûté dans la masse, long, cylindrique, pour coupe à droite, type N, affûtage en croix à 135° conforme à la norme DIN 1412 C (à partir de 3 mm), tolérance de diamètre h8
- Surface brillante
- Pour une utilisation précise et intensive dans l'industrie ou l'artisanat
- Pour le perçage de l'acier et de la fonte d'acier alliée et non alliée, grise, graphie sphéroïdale, du fer fritté, de l'argentan, du graphite.
 Jusqu'à 900 N/mm² de résistance à la rupture par traction.



Illustration représentative

Diamètre	Longueur totale	Longueur utile	Unité de vente	Référence
2 mm	85 mm	56 mm	1	625031000
3 mm	100 mm	66 mm	1	625033000
4 mm	119 mm	78 mm	1	625038000
5 mm	132 mm	87 mm	1	625043000
6 mm	139 mm	91 mm	1	625050000
7 mm	156 mm	102 mm	1	625053000
8 mm	165 mm	109 mm	1	625055000
9 mm	175 mm	115 mm	1	625057000
10 mm	184 mm	121 mm	1	625059000

Diamètre	Longueur totale	Longueur utile	Unité de vente	Référence
11 mm	195 mm	128 mm	1	625062000
12 mm	205 mm	134 mm	1	625064000
13 mm	205 mm	134 mm	1	625066000