

MÈCHES À SIMPLE SPIRALE

Perçage extrêmement rapide et net.

POINTE RÉSISTANTE AUTO-PÉNÉTRANTE

Entraîne la mèche sur toute l'épaisseur

NOUVELLE CONCEPTION DE LA POINTE DE CENTRAGE

Perçage rapide et net

CANNELURE À FROTTEMENT RÉDUIT, CENTRE SOLIDE

Perçages bien droits, bonne évacuation des copeaux



Mèches à simple spirale, queue six pans



- ▶ **Convient pour** les bois tendres et durs, même les bois humides
- ▶ Idéales pour les métiers du bâtiment tels que les charpentiers ou les couvreurs
- ▶ Utilisables sur toutes les perceuses à mandrin de perçage 13 mm
- ▶ Pour les perçages traversants, les perçages pour chevilles en bois pour chevrons et les perçages pour broches métalliques
- ▶ Affûtage de précision pour des perçages précis
- ▶ Progression de perçage rapide grâce à une géométrie d'hélice optimisée
- ▶ Grande résistance à la rupture, surface lisse

Mèches à simple spirale, queue six pans

Caractéristiques du produit					Informations concernant la commande				
Diamètre (D) mm	Longueur de travail (L1)	Longueur (L)	Largeur (l)	Plats (d)	Référence	Type d'emballage	NPPE	EAN 3165140...	
Longueur totale 235 mm									
7,00	170	5,60	-	7/32	2 608 585 713	P1h	1	488839	
6,00	170	4,80	3/16	3/16	2 608 597 622	P1h	1	183314	
8,00	170	6,35	1/4	1/4	2 608 597 623	P1h	1	183321	
10,00	170	6,35	1/4	1/4	2 608 597 624	P1h	1	183338	
11,00	170	6,35	1/4	1/4	2 608 597 625	P1h	1	183345	
12,00	170	6,35	1/4	1/4	2 608 597 626	P1h	1	183352	
13,00	170	7,90	5/16	5/16	2 608 597 627	P1h	1	183369	
14,00	170	11,10	7/16	7/16	2 608 597 628	P1h	1	183376	
15,00	170	11,10	7/16	7/16	2 608 597 629	P1h	1	183383	
16,00	170	11,10	7/16	7/16	2 608 597 630	P1h	1	183390	
18,00	170	11,10	7/16	7/16	2 608 597 631	P1h	1	183406	
20,00	170	11,10	7/16	7/16	2 608 597 632	P1h	1	183413	
22,00	170	11,10	7/16	7/16	2 608 597 633	P1h	1	183420	
24,00	170	11,10	7/16	7/16	2 608 597 634	P1h	1	183437	
25,00	170	11,10	7/16	7/16	2 608 597 635	P1h	1	183444	
26,00	170	11,10	7/16	7/16	2 608 597 636	P1h	1	183451	
28,00	170	11,10	7/16	7/16	2 608 597 637	P1h	1	183468	
30,00	170	11,10	7/16	7/16	2 608 597 638	P1h	1	183475	
32,00	170	11,10	7/16	7/16	2 608 597 639	P1h	1	183482	