

MÈCHES POUR TROUS DÉBOUCHANT EN PCD

Finition de Qualité Supérieure!

Les mèches pour trous débouchant en PCD Frezite, sont recommandées pour faire des trous parfaits d'un seul coup. Les mèches présentent un corps en acier et la pointe de perçage en diamant polycristallin, ce qui assure leur haute performance pour faire des trous débouchant.

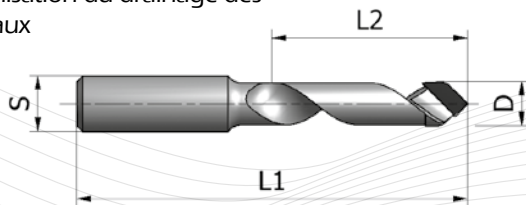
La géométrie de coupe innovante, permet l'extraction des copeaux en grande quantité, ce qui augmente la durée de vie de l'outil. Ces mèches, ont été conçue pour travailler les matériaux abrasifs avec ou sans revêtements (MDF, panneaux d'aggloméré, entre autres). Les résultats sont visibles, des trous parfaits, dont une finition de qualité supérieure pour les applications les plus exigeantes.

Avantages

- Durabilité Économique
- Géométrie de Coupe Innovante
- Finition de Qualité Supérieure
- Optimisation du drainage des copeaux

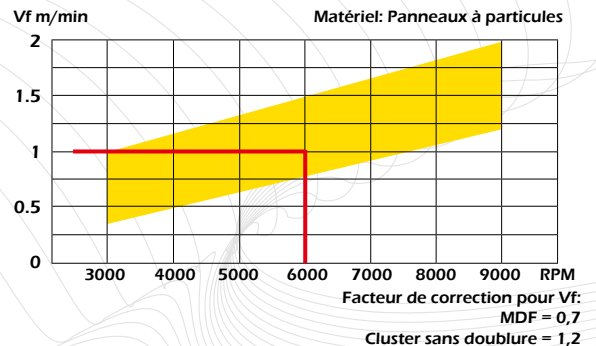
Applications

- Machines Multi-Broches
- Machines CN



D	L2	L1	S	Z	Ref. LH	Ref. RH
L1=57.5 mm						
5	27	57.5	10x26	1	A814.005.027.10	A814.005.127.10
6	27	57.5	10x26	1	A814.006.327.10	A814.006.227.10
8	27	57.5	10x26	1	A814.008.327.10	A814.008.227.10
10	27	57.5	10x26	1	A814.010.027.10	A814.010.127.10
L1=70 mm						
5	35	70	10x26	1	A814.005.135.10	A814.005.035.10
6	35	70	10x26	1	A814.006.335.10	A814.006.235.10
8	35	70	10x26	1	A814.008.335.10	A814.008.235.10
10	35	70	10x26	1	A814.010.035.10	A814.010.135.10

TOUR PAR MINUTE



Grands Défis, Solutions
de Qualité Supérieure!