

FEL-... Forets étagés à double tranchant

Grâce aux goujures hélicoïdales profondes les vibrations sont éliminées et les performances de coupe sont nettement améliorées. Ainsi les problèmes de bourrage et de colmatage des copeaux sont supprimés. Le chanfrein facilite le retrait du foret lors des perçages débouchants.

Surface: Rectifiée / revêtue de nitrure de titane.

Coupe à droite. Angle de pointe: 118°. Angle d'étage: 90°.



Normes : DIN 1412, DIN 862

référence	Capacité perçage mm	Diamètres mm	Diamètre de la queue mm	L mm	Poids g
FEL-1	4 à 12	4-5-6-7-8-9-10-11-12	6	65	70
FEL-2	4 à 20	4-6-8-10-12-14-16-18-20	8	75	70
FEL-3	4 à 30	4-6-8-10-12-14-16-18-20-22-24-26-28-30	10	100	100
FEL-4	6 à 26,75	6-9-11,4-14-17,25-19-21,25-26,75	10	75	100
FEL-5	6 à 32	6-9-11,2-14,5-18,2-22,3-27,9-32	10	75	100
FEL-6	6 à 30,5	6-9-12,5-15,2-18,6-20,4-22,5-28,3-30,5	10	80	150
FEL-7	6 à 37	6-9-12,5-15,2-18,6-20,4-22,5-26-28,3-30,5-34-37	10	100	280