

HSS
Co

下記

118°

22°
~31°

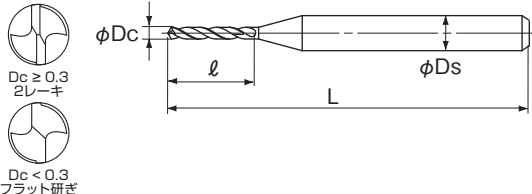
h8

0.1-1.99
直徑範囲

●小径で深い穴加工にも剛性が高く、長寿命です。

This drill is very suited for micro and long hole.

新商品



超硬ドリル

ハイスクロードリル

タップ

超硬
エンドミル

ハイスクロ
エンドミル

切断工具

パック・
セット商品
その他

精密工具

技術資料
索引

オーダ方法 COSDML 直径

直径 Dc	溝長 ℓ	全長 L	シャンク径 Ds	在庫 Stock
0.10				
0.11				
0.12	2			
0.13				
0.14				
0.15		18.6		
0.16				
0.17	2.5			
0.18				
0.19				
0.20				
0.21				
0.22	3			
0.23				
0.24				
0.25		21		
0.26				
0.27	4			
0.28				
0.29				
0.30				
0.31				
0.32				
0.33				
0.34	6			1
0.35				
0.36				
0.37				
0.38				
0.39				
0.40				
0.41				
0.42				
0.43				
0.44	7	25		
0.45				
0.46				
0.47				
0.48				
0.49				
0.50				
0.51				
0.52				
0.53				
0.54	8			
0.55				
0.56				
0.57				
0.58				
0.59				
0.60				
0.61				
0.62				
0.63				
0.64	9	30	1.5	
0.65				
0.66				
0.67				
0.68				
0.69				
0.70				
0.71	10			
0.72				
0.73				

直径 Dc	溝長 ℓ	全長 L	シャンク径 Ds	在庫 Stock
0.74				
0.75				
0.76				
0.77				
0.78				
0.79				
0.80				
0.81	10	30		
0.82				
0.83				
0.84				
0.85				
0.86				
0.87				
0.88				
0.89				
0.90				
0.91				
0.92				
0.93				
0.94		12		
0.95				
0.96				
0.97				
0.98				
0.99				
1.00				
1.01				
1.02				
1.03				
1.04				
1.05				
1.06				
1.07				
1.08				
1.09				
1.10				
1.11				
1.12				
1.13				
1.14				
1.15				
1.16				
1.17				
1.18		35		
1.19				
1.20				
1.21				
1.22				
1.23				
1.24				
1.25				
1.26				
1.27				
1.28				
1.29				
1.30				
1.31				
1.32				
1.33				
1.34				
1.35				
1.36				
1.37				

直径 Dc	溝長 ℓ	全長 L	シャンク径 Ds	在庫 Stock
1.38				
1.39				
1.40				
1.41				
1.42				
1.43	15			1.5
1.44				
1.45				
1.46				
1.47				
1.48				
1.49				
1.50				
1.51				
1.52				
1.53				
1.54				
1.55				
1.56				
1.57				
1.58				
1.59				
1.60				
1.61				
1.62				
1.63				
1.64				
1.65				
1.66				
1.67				
1.68				
1.69				
1.70				
1.71				
1.72				
1.73				
1.74	18			2
1.75				
1.76				
1.77				
1.78				
1.79				
1.80				
1.81				
1.82				
1.83				
1.84				
1.85				
1.86				
1.87				
1.88				
1.89				
1.90				
1.91				
1.92				
1.93				
1.94				
1.95				
1.96				
1.97				
1.98				
1.99				