

品番：EA824CS-4.0

品名：4.0x108mm ステンレス用ドリル(六角軸/Co-HSS)



販売価格	1,120円(税抜) / 1,232円(税込)		
カタログ価格	1,120円(税抜) / 1,232円(税込)		
在庫数	最新在庫: 6 (2026/04/04 22:45現在)		
商品入数	1	販売単位	本
カタログページ	0890ページ		



HSS鋼(ハイス)
HSSとは高速鋼(High Speed Steel)の略称であり、ハイスビード・ステンレス用のハイス鋼を指す。ハイス鋼は高硬度で、切削速度を高め、切削加工性を向上させる。また、切削加工時に発生する切削熱に耐える。HSS鋼は、切削加工時に発生する切削熱に耐える。HSS鋼は、切削加工時に発生する切削熱に耐える。HSS鋼は、切削加工時に発生する切削熱に耐える。

仕様

メーカー	大西工業	型番	026-040
用途	ステンレス・鉄工の穴あけ用	刃先径	4.0mm
全長	108mm	有効長	38mm
六角シャンク	6.35mm	つかみの軸長	14mm(許容差±0.5mm)
材質	CO-HSS(コバルトハイス)	重量	24g

インパクトドライバーに使用可能です。

六角軸(6.35mm)仕上げでインパクトドライバーにワンタッチ装着でき、ステンレス用ドリルとしてご使用頂けます。

溝長が短いため剛性が高く、高能率、高精度の穴あけが可能です。

先端Xシンニング加工により、喰い付きが良く、先端の切屑の排出も良いためにドリル寿命も高いです。

ステンレスの穴あけに適した先端角135°

六角軸とドリルの接着性をあげる為、ピンを入れています。

株式会社エスコ

大阪府大阪市西区立売堀3丁目8番14号 06-6532-6226(代表)

© 2018 ESCO Co.,Ltd.