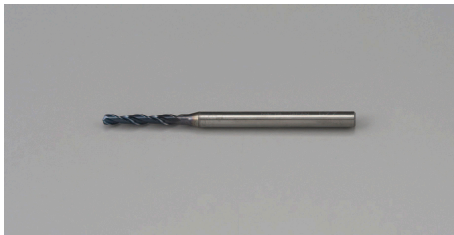


品番：EA824PB-0.6

品名：0.60x38mm ドリルビット(TiAlN coat・超硬/マイクロ)



販売価格	3,100円(税抜) / 3,410円(税込)		
カタログ価格	3,100円(税抜) / 3,410円(税込)		
在庫数	最新在庫: 0 (2026/06/18 13:49現在)		
商品入数	1	販売単位	本
カタログページ	0886ページ		



品番	EA824PB-0.6	名称	ドリル	内径	0.6
長さ	38	材質	超硬合金	用途	ステンレス鋼
刃先径	0.6	溝径	0.6	溝深	7
先端角	140°	刃先形状	標準	刃先処理	標準
刃先形状	標準	刃先処理	標準	刃先処理	標準

品番	EA824PB-0.6	名称	ドリル	内径	0.6
長さ	38	材質	超硬合金	用途	ステンレス鋼
刃先径	0.6	溝径	0.6	溝深	7
先端角	140°	刃先形状	標準	刃先処理	標準
刃先形状	標準	刃先処理	標準	刃先処理	標準

**アクアコーティング**  
超硬ドリルに適用するTiAlN・高硬度の複合コーティングです。摩擦熱、磨耗防止、潤滑性を高めるため超硬切削向けのコーティングです。

品番	EA824PB-0.6	名称	ドリル	内径	0.6
長さ	38	材質	超硬合金	用途	ステンレス鋼
刃先径	0.6	溝径	0.6	溝深	7
先端角	140°	刃先形状	標準	刃先処理	標準
刃先形状	標準	刃先処理	標準	刃先処理	標準

品番	EA824PB-0.6	名称	ドリル	内径	0.6
長さ	38	材質	超硬合金	用途	ステンレス鋼
刃先径	0.6	溝径	0.6	溝深	7
先端角	140°	刃先形状	標準	刃先処理	標準
刃先形状	標準	刃先処理	標準	刃先処理	標準

### 仕様

メーカー	不二越 (NACHI)	型番	AQMD0.6
材質	超硬合金	用途	ステンレス鋼に適しています。
刃先径	0.6mm	全長	38mm
溝長	7mm	シャンク径	3mm
対応被削材	生材、一般構造用鋼から高硬度鋼まで (アルミ合金・銅合金には不向き)	先端角	140°
アクアコーティング			
小径穴で安定した加工ができます。			
生材から高硬度鋼の加工に最適です。			
切味良好			
ステンレス鋼の微細孔加工に最適です。			

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.