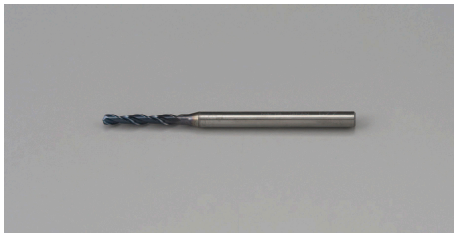


品番：EA824PB-1.1

品名：1.10x47mm ドリルビット(TiAlN Coat・超硬/マイクロ)



販売価格	3,150円(税抜) / 3,465円(税込)		
カタログ価格	3,150円(税抜) / 3,465円(税込)		
在庫数	最新在庫: 2 (2024/11/01 08:53現在)		
商品入数	1	販売単位	本
カタログページ	0937ページ		



品番	EA824PB-1.1	名称	超硬ドリルビット
材質	超硬合金	用途	ステンレス鋼
刃先径	1.1mm	全長	47mm
溝長	14mm	シャンク径	3mm
先端角	140°	重量	約0.1g

品番	EA824PB-1.1	名称	超硬ドリルビット
材質	超硬合金	用途	ステンレス鋼
刃先径	1.1mm	全長	47mm
溝長	14mm	シャンク径	3mm
先端角	140°	重量	約0.1g

アクアコーティング
超硬ドリルに適用するTiAlN・高硬度の複合塗層コーティングです。摩擦係数、切削力、耐用性を高めるために超硬塗層のコーティングです。

品番	EA824PB-1.1	名称	超硬ドリルビット
材質	超硬合金	用途	ステンレス鋼
刃先径	1.1mm	全長	47mm
溝長	14mm	シャンク径	3mm
先端角	140°	重量	約0.1g

品番	EA824PB-1.1	名称	超硬ドリルビット
材質	超硬合金	用途	ステンレス鋼
刃先径	1.1mm	全長	47mm
溝長	14mm	シャンク径	3mm
先端角	140°	重量	約0.1g

仕様

メーカー	不二越 (NACHI)	型番	AQMD1.1
材質	超硬合金	用途	ステンレス鋼に適しています。
刃先径	1.1mm	全長	47mm
溝長	14mm	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

大阪府大阪市西区新町4丁目14番12号 06-6532-6226(代表)

© 2018 ESCO Co.,Ltd.