

E761/E762 JIS 標準タップ

安定した品質、コストパフォーマンス、高寿命

新しいドーマーE761/E762シリーズのJIS標準マシンタップは、安定した品質と競争力のある価格で設計されています。中程度の切削パラメータで従来の一般汎用機とCNC工作機械、両方のアプリケーションに最適です。これらタップは炭素鋼、合金鋼、ステンレス鋼で高信頼性のスムーズな切削を保証します。表面硬度と耐熱性を向上させるためのTiCNコーティングにより、TiNコーティングタップの少なくとも2倍、ノンコートタップの最大5倍の工具寿命が期待できます。

▶ 大きなすくいと比較的小さな外周の逃げによって、幅広い被削材において信頼性の高いスムーズな切削が可能になります。

▶ コバルト合金ハイスHSS-Eは安全で安定したタップ加工のための硬度と靱性のバランスに優れた高い耐久性の母材を提供します。

▶ TiCNコーティングにより耐摩耗性が向上、切削速度をより高くし、工具寿命の大幅な延長を可能にします。



E761 (M)

- HSS-E 母材
- TiCN コーティング
- ポジの切れ刃ジオメトリ
- スパイラルポイント
- プラゲリッド
- DC レンジ: M3 - M20

E762 (M)

- HSS-E
- TiCN コーティング
- ポジの切れ刃ジオメトリ
- 35° スパイラルポイント
- セミボトムリッド
- DC レンジ: M3 - M20

製品データ

PSF	Product code	Thread form	Usable length	Cutting direction	Chamfer	Tap chamfer style	Material code (BMC)	Thread tolerance class	Tap Limit	Flute Geometry (FDC)
E761(M)	E761M3	M	2.5XD	R	Plug	B	HSS-E	JIS Class 2	OH2	Spiral Point Geometry
	E761M4	M	2.5XD	R	Plug	B	HSS-E	JIS Class 2	OH3	Spiral Point Geometry
	E761M5	M	2.5XD	R	Plug	B	HSS-E	JIS Class 2	OH3	Spiral Point Geometry
	E761M6	M	2.5XD	R	Plug	B	HSS-E	JIS Class 2	OH3	Spiral Point Geometry
	E761M8	M	2.5XD	R	Plug	B	HSS-E	JIS Class 2	OH3	Spiral Point Geometry
	E761M10	M	2.5XD	R	Plug	B	HSS-E	JIS Class 2	OH3	Spiral Point Geometry
	E761M12	M	2.5XD	R	Plug	B	HSS-E	JIS Class 2	OH4	Spiral Point Geometry
	E761M14	M	2.5XD	R	Plug	B	HSS-E	JIS Class 2	OH4	Spiral Point Geometry
	E761M16	M	2.5XD	R	Plug	B	HSS-E	JIS Class 2	OH4	Spiral Point Geometry
	E761M18	M	2.5XD	R	Plug	B	HSS-E	JIS Class 2	OH5	Spiral Point Geometry
E761M20	M	2.5XD	R	Plug	B	HSS-E	JIS Class 2	OH5	Spiral Point Geometry	

PSF	Product code	Thread form	Usable length	Cutting direction	Chamfer	Tap chamfer style	Material code (BMC)	Thread tolerance class	Tap limit	Flute Geometry (FDC)
E762(M)	E762M3	M	2XD	R	Semi-bottoming	C	HSS-E	JIS Class 2	OH2	Spiral Flute Geometry
	E762M4	M	2XD	R	Semi-bottoming	C	HSS-E	JIS Class 2	OH3	Spiral Flute Geometry
	E762M5	M	2XD	R	Semi-bottoming	C	HSS-E	JIS Class 2	OH3	Spiral Flute Geometry
	E762M6	M	2XD	R	Semi-bottoming	C	HSS-E	JIS Class 2	OH3	Spiral Flute Geometry
	E762M8	M	2XD	R	Semi-bottoming	C	HSS-E	JIS Class 2	OH3	Spiral Flute Geometry
	E762M10	M	2XD	R	Semi-bottoming	C	HSS-E	JIS Class 2	OH3	Spiral Flute Geometry
	E762M12	M	2XD	R	Semi-bottoming	C	HSS-E	JIS Class 2	OH4	Spiral Flute Geometry
	E762M14	M	2XD	R	Semi-bottoming	C	HSS-E	JIS Class 2	OH4	Spiral Flute Geometry
	E762M16	M	2XD	R	Semi-bottoming	C	HSS-E	JIS Class 2	OH4	Spiral Flute Geometry
	E762M18	M	2XD	R	Semi-bottoming	C	HSS-E	JIS Class 2	OH5	Spiral Flute Geometry
E762M20	M	2XD	R	Semi-bottoming	C	HSS-E	JIS Class 2	OH5	Spiral Flute Geometry	

SIMPLY RELIABLE

プロであれば、チップを見ただけで仕事の質を判断できます。当社のチップはクリーンでシンプルな形をしており、それ自体がストーリーを物語っています。これは明確で一貫性のあるシグナルであり、だからこそ当社はこれを「シンプルリーライアブル」であることのシンボルとして使っているのです。

正規販売店