

■サーメットチップソー

■サーメットチップソー鉄工用(チップソー切断機用) 低速鉄用(Y)



特長

鉄材切断のスピードを大幅にアップ

- チップは従来の超硬に比べ耐摩耗性、耐熱性に優れたサーメットチップを採用することにより、切断スピードも大幅にアップ。

用途

- アングル・電線管・チャンネル鋼・ライニング管・デッキプレート・寸切ボルト、鉄パイプ(丸・角)・小径丸棒 その他

適応電動工具メーカー

- 新ダイワ・ハイコーキ・マキタ・リョービ・ミタチ・その他兼用

仕様

商品番号	外径(mm)	刃厚(mm)	刃数(P)	穴径(mm)	希望小売価格
STS80Y	80	1.8	18	20	¥8,470
STS100Y	100	1.8	22	20	¥8,470
STS110Y	110	1.8	24	20	¥8,800
STS125Y	125	1.8	28	20	¥9,350
STS160Y	160	2.0	36	20	¥10,560

商品番号	外径(mm)	刃厚(mm)	刃数(P)	穴径(mm)	希望小売価格
STS180Y	180	2.0	40	20	¥11,000
STS305Y	305	2.2	56	25.4	¥27,500
STS355Y	355	2.4	64	25.4	¥31,900
STS405Y	405	2.8	72	25.4	¥43,890

■サーメットチップソーステンレス専用(チップソー切断機用) 低速ステンレス専用(R)



特長

困難なステンレス材の切断も楽々に可能

- 従来ステンレスの切断はチップソーでは困難とされていましたが、サーメットチップを使用することにより、楽に切断が可能です。

用途

- ステンレス専用(アングル・角・丸パイプ・Cチャン・その他)

適応電動工具メーカー

- 新ダイワ・日立・マキタ・リョービ・ミタチ・その他兼用

切断可能な材料の厚み(mm)



仕様

商品番号	外径(mm)	刃厚(mm)	刃数(P)	穴径(mm)	希望小売価格
STS80R	80	1.8	26	20	¥9,350
STS100R	100	1.8	32	20	¥9,680
STS110R	110	1.8	36	20	¥9,790
STS125R	125	1.8	42	20	¥10,120
STS160R	160	1.8	52	20	¥13,200

商品番号	外径(mm)	刃厚(mm)	刃数(P)	穴径(mm)	希望小売価格
STS180R	180	2.0	60	20	¥13,420
STS305R	305	2.2	80	25.4	¥35,090
STS355R	355	2.4	100	25.4	¥38,060
STS405R	405	2.8	120	25.4	¥49,940