

## Stainless Tipped Saw ステンレスチップソー

Winning Bore



SUS-110

SUS-135

SUS-180

## 特長

- ステンレス完全対応
- 切れ味、耐久性ともに最上級クラス。
- 充電丸ノコ対応。

## 用途

- ハンガーレール、スパイラルダクト、寸切りボルト、アングル鋼、ガルバリウム鋼板。

型 式	外径 (mm)	中心穴径 (mm)	刃厚 (mm)	刃 数	定価 (円)	JAN コード	適合機種
SUS-110	110	20	1.4	36	8,700	703901	充電丸ノコ 集塵丸ノコ
SUS-125	125	20	1.4	42	9,600	703932	集塵丸ノコ 電動丸ノコ 充電丸ノコ
SUS-135	135	20	1.4	46	10,300	703918	充電丸ノコ
SUS-150	150	20	1.6	50	11,600	703970	充電丸ノコ
SUS-180	180	20	1.8	60	12,800	703925	集塵丸ノコ 防塵丸ノコ 電動丸ノコ

※JANコードの前に国コード49メーカーコード89530が付きます。

## High-Speed Tipped Saw ハイスピードチップソー Winning Bore



HST-110

HST-135

HST-180

## 特長

- 鉄・ステンレス兼用タイプ
- 特殊チタンチップで切れ味は、超硬チップタイプの約2倍。
- 充電丸ノコ対応。

型 式	外径 (mm)	中心穴径 (mm)	刃厚 (mm)	刃 数	定価 (円)	JAN コード	適合機種
HST-100	100	20	1.8	22	6,500	703802	集塵丸ノコ
HST-110	110	20	1.4	28	7,000	703819	充電丸ノコ 集塵丸ノコ
HST-125	125	20	1.8	28	7,900	703826	集塵丸ノコ 電動丸ノコ
HST-135	135	20	1.1	30	9,200	703833	充電丸ノコ
HST-160	160	20	2.0	36	9,500	703840	集塵丸ノコ 電動丸ノコ
HST-180	180	20	2.0	40	10,000	703857	集塵丸ノコ 防塵丸ノコ 電動丸ノコ

## 低速用

型 式	外径 (mm)	中心穴径 (mm)	刃厚 (mm)	刃 数	定価 (円)	JAN コード	適合機種
HST-305L	305	25.4	2.2	56	23,200	703864	低速チップ ソー切断機
HST-355L	355	25.4	2.4	64	27,300	703871	低速チップ ソー切断機

## 高速用

型 式	外径 (mm)	中心穴径 (mm)	刃厚 (mm)	刃 数	定価 (円)	JAN コード	適合機種
HST-305H	305	25.4	2.0	80	27,300	703888	高速砥石 切断機
HST-355H	355	25.4	2.2	70	30,500	703895	高速砥石 切断機

※JANコードの前に国コード49メーカーコード89530が付きます。

## Battery-Charged Tipped Saw For Wood 充電用木工チップソー Winning Bore



MOK-110

MOK-125

MOK-135

## 特長

- 充電用に最適なバランスで設計。
- 超微粒・高硬度の最高級チップを採用。
- 台金をオールレーザーカット。

## 用途

- 一般木材・普通合板・集成材・化粧合板など。

型 式	外径 (mm)	中心穴径 (mm)	刃厚 (mm)	刃 数	定価 (円)	JAN コード	適合機種
MOK-110	110	20	1.2	30	4,500	703949	充電丸ノコ
MOK-125	125	20	1.2	36	4,900	703956	充電丸ノコ
MOK-135	135	20	1.2	38	5,300	703963	充電丸ノコ

※JANコードの前に国コード49メーカーコード89530が付きます。