

VESSELセーバーソーブレードハンキング企画

VESSEL

株式会社ベッセル



台紙サイズ H450mm × W350mm

バイメタルハイス鋼採用

ばね鋼
ハイスビード鋼

ブレードには「バイメタルハイス鋼」を採用。本体の「ばね鋼材」に「ハイスビード鋼」を刃部として溶接接合。刃物に求められる高度な性能を実現します。
またコバルト配合で、難削材であるステンレス鋼にも対応します。

高精度の刃先

精密加工による高精度で均一な刃先。直進性に優れた切削性能を誇ります。

角R形状 ※意匠登録出願中

差し込み時に接触するカド部を曲線にすることで、ガイドの役目を果たし、スムーズにブレードが差し込めます。

高精細印刷だからできた情報量

刃面の印刷には、高精細印刷可能なインクジェット機を採用しています。

対応素材アイコン

切削できる材料の情報を、分かりやすいアイコンで印刷。刃面を見るだけで、ブレードのスペックが分かります。

QRコード

商品の詳細情報を掲載したホームページにはQRコードからアクセス可能。改めて商品をお買い求めいただく際も、簡単にホームページにアクセスして商品情報を確認できます。

【セット明細リスト】

セット価格 43,020円

商品名称	仕様	JANコード	標準小売価格	入数
【チーターブレード金属用】	山数 × 全長 × 刃厚			
チーターブレード5枚組 No.SBC-1420-5	14 × 200 × 0.9	4907587030894	3,150	2
チーターブレード5枚組 No.SBC-1425-5	14 × 250 × 0.9	4907587030924	3,800	2
【ライノブレードブレード解体用】				
ライノブレード5枚組 No.SBR-0420-5	10&14 × 200 × 1.27	4907587031341	3,250	2
ライノブレード5枚組 No.SBR-0425-5	10&14 × 250 × 1.27	4907587031372	4,030	2
【リザードブレード狭所解体用】				
リザードブレード5枚組 No.SBL-0420-5	10&14 × 200 × 1.27	4907587031440	3,250	2
リザードブレード5枚組 No.SBL-0425-5	10&14 × 250 × 1.27	4907587031464	4,030	2