

ラピッドバー RB1000 EA207S

ブレードを保持するハウジング部が鋼鉄製になっており、永く使用できます。3.2m軸のSブレードを保持します。ハウジング部のスリーブを押してブレードを交換します。

▶ 12mmの六角アルミハンドルにS10ブレードが付いています。





ハンドルカラーは黒色に変更しました。

※下記のブレードで超硬・コバルトの表示のないものはすべてハイス鋼(HRC62~64)です

ブレード名称	型番	形 状(軸径3.2mm)	刃先角度	重量(g)	EA品番	適用
S10	BS1010		40°	31	EA207R-10	鉄鋼・アルミの重切削用。片刃、右回り。 全長48mm、刃長10mm。黒色。
S20	BS2010	L/R	60°	33	EA207R-20	鋳物・真鍮・プラスチック用。両刃、左右 回り。全長48mm、刃長12mm。シルバー色。
S30	BS3010		40°	31	EA207R-30	内外面同時バリ取り用。片刃、右回り のみ。最大板厚7mm。全長47mm。
S35	BS3510	L/R	55°	33	EA207R-40	耐久性に優れた万能ブレード。両刃、黒 色。全長48mm、刃長9mm。特に直線部用。
S100 コバルトハイス	BS1018		45°	32	EA207R-70	ステンレス鋼等の難削材や、プラスチックにも 適した汎用性のあるブレード。HRC65~67。
S101	BK1010		40°	29	EA207R-50	最小穴径2.5mm用の精密ブレード。鉄鋼 アルミ用。右刃。全長43mm、刃長8mm。
S150	BK3010		45°	27	EA207R-80	最小穴径1.5mmからの小径用精密ブレード。右刃。鉄鋼、アルミ用。全長43mm。
S202	BK2010	L/R	55°	28	EA207R-60	最小穴径2.5mm用の精密ブレード。鋳 物、真鍮用、両刃。全長43mm、刃長9mm。