

サンドホイル C#60



製品記号:SDW



内装(30枚入り)

特長

- 特殊加工された補強材を使用しているため、高速回転でも安全にご使用頂けます。
- 樹脂・砥粒とも密度が高く、抜群の耐久性です。
- カットスピードが早く、編目構造で目詰まりを防ぎ、最後まで鋭い切れ味が持続します。

主な用途

FRP、塩ビ、プラスチックなどの非金属の切断
アルミ、真鍮などの非鉄金属の薄物切断

外径 (mm)	厚み (mm)	孔径 (mm)	砥粒	粒度	梱包 外装(内装×入数)	最高使用周速度	ポイント 大作戦 (内装につき)
				60			
107	2	16	C	SDW107216C60ST	300枚(30枚×10)	80m/s(4,800m/min)	10ポイント

…標準品

【付属品】

15孔用…内装につき
アダプタ2枚+
ワッシャー3枚→

サンドホイル C#80



製品記号:SDW



内装(30枚入り)

上蓋が
灰皿タイプ
もあります。

特長

- 特殊加工された補強材を使用しているため、高速回転でも安全にご使用頂けます。
- オフセット型形状でコシが強いため、振れがなくシャープに切断できます。
- FRPの切断に最適で、プラスチックなどの切断にもご使用頂けます。

主な用途

FRPなどのプラスチックの切断

【付属品】

16孔用…内装につき
専用パット+
アダプタ2枚→

【付属品】

15孔用…内装につき
専用パット1枚→

外径 (mm)	厚み (mm)	孔径 (mm)	砥粒	粒度	梱包 外装(内装×入数)	最高使用周速度	ポイント 大作戦 (内装につき)
				80			
105	2	15	C	SDW1052C80	300枚(30枚×10)	80m/s(4,800m/min)	10 ポイント
		16		SDW105216C80			

…標準品 …準標準品 納期がかかる場合があります。

ニューレジ 砥石 豆知識

サンドホイルC#60とC#80の違いは？

サンドホイルC#60


【ストレート型】

ロングライフの107mm
刃渡りが広く、コシが強いので、
FRP厚モノ全般の切断作業にお
すすめです。

サンドホイルC#80


【オフセット型】

適度な柔軟性があり、カーブ切り
もラクラク。ケガキも狙いやすく、
切断時の抵抗も少ないので、加工
精度が良いです。

なるほどあ

