

グッドホイール



製品記号: GDW



内装 (10枚入り)

特長

- 基盤に高強度、耐熱性に優れた樹脂を使用しているため、安全に研削・研磨ができます。
- 15孔用のオレンジ色のプッシュを外せば、16孔用グラインダにもご使用頂けます。

主な用途

一般鋼・ステンレス鋼・アルミなどのビード研削、平面・曲面研削、面取り、スポット溶接後の仕上げを含む研磨作業

外径 (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)
			40	60	80	100	120	150			
100	15	A	GDW10072A40	GDW10072A60	GDW10080A80	GDW10080A100	GDW10090A120	GDW10090A150	50枚(10枚×5)	72m/s (4,300m/min)	10 ポイント
		GZ	GDW10064GZ40	GDW10072GZ60	GDW10072GZ80						

外径 (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)
			180	240	320	400			
100	15	A	GDW10090A180	GDW10090A240	GDW10090A320	GDW10090A400	50枚(10枚×5)	72m/s(4,300m/min)	10ポイント

●標準品 ●準標準品 納期がかかる場合があります。 ●および上記の表にない製品につきましてはご相談ください。

- GZ40...64枚羽根 ●A40・60、GZ60・80...72枚羽根 ●A80・100...80枚羽根 ●A120~400...90枚羽根
- A...一般鋼、ステンレス鋼用(薄板の軽研削・研磨) GZ...一般鋼、ステンレス鋼用(厚板、薄板の軽研削・研磨、ビード取り)

上面、下面、側面での研削OK!

Vディスク



製品記号: VDC



内装 (5枚入り)

特長

- 中心でペーパーを束ねているので、上面、下面、側面での作業が可能で、基盤が邪魔にならず無駄なくご使用頂けます。
- 波型にペーパーが束ねられており、空冷作用が大きいので、目詰まりなどの心配がなく、高い研磨力を持続します。

主な用途

一般鋼・ステンレス鋼・アルミなどの隅肉のビード研削・修正、曲面研削を含む軽研削・研磨作業

外径 (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)
			40	60	80			
100	15	Z	VDC10015Z40	VDC10015Z60	VDC10015Z80	50枚(5枚×10)	72m/s(4,300m/min)	5ポイント

●準標準品 納期がかかる場合があります。

- Z...一般鋼、ステンレス鋼用(厚板、薄板の軽研削・研磨、ビード取り)

