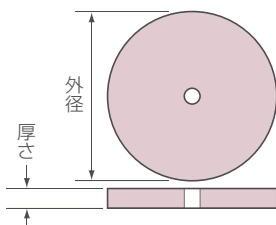




SPK ポリマスター ミニホイール／ホイール

ミニホイール

- マンドレルを使用して軸付砥石として、溝部分や隙間の研磨にご使用いただけます。
- ※ マンドレルは別途購入が必要です。



形態番号	W-18×2	W-18×3	W-18×6	W-22×2	W-22×3	W-22×6
外径φD (mm)	18			22		
厚さT (mm)	2	3	6	2	3	6
孔径φH (mm)	1.9					
最高使用回転数 (r/min)	15,000					12,000
入数 (枚)	10					

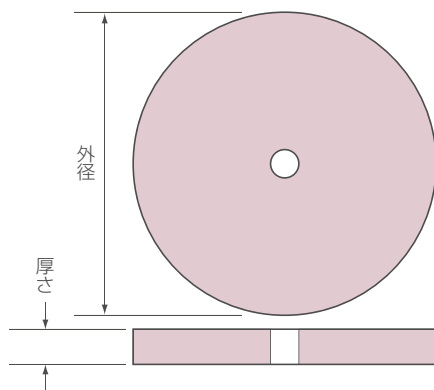
★ 金属研磨用 【品番】

粒 度	品番	W-18×2	W-18×3	W-18×6	W-22×2	W-22×3	W-22×6
		#80	W-18×2 W80BK	W-18×3 W80BK	W-18×6 W80BK	W-22×2 W80BK	W-22×3 W80BK
	#120	W-18×2 W120G	W-18×3 W120G	W-18×6 W120G	W-22×2 W120G	W-22×3 W120G	W-22×6 W120G
	#220	W-18×2 W220B	W-18×3 W220B	W-18×6 W220B	W-22×2 W220B	W-22×3 W220B	W-22×6 W220B
	#320	W-18×2 W320V	W-18×3 W320V	W-18×6 W320V	W-22×2 W320V	W-22×3 W320V	W-22×6 W320V
	#500	W-18×2 W500R	W-18×3 W500R	W-18×6 W500R	W-22×2 W500R	W-22×3 W500R	W-22×6 W500R
	#1000	W-18×2 W1000Y	W-18×3 W1000Y	W-18×6 W1000Y	W-22×2 W1000Y	W-22×3 W1000Y	W-22×6 W1000Y

指輪などの貴金属の加工、研磨仕上げ

ホイール

- 固定された卓上グラインダーなどに取り付けて使用する円盤状のゴム砥石です。使用時の騒音や振動が少なく、押し当てる力を調整しながら、精密に仕上げることができます。



形態番号	BW-100×13	BW-150×20
外径φD (mm)	100	150
厚さT (mm)	13	20
孔径φH (mm)	16	25.4
最高使用回転数 (r/min)	4,800	3,600
入数 (枚)	1	

★ 金属研磨用 【品番】

粒 度	品番	BW-100×13	BW-150×20
		#80	BW-100×13 W80BK
	#120	BW-100×13 W120G	BW-150×20 W120G
	#220	BW-100×13 W220B	BW-150×20 W220B
	#320	BW-100×13 W320V	BW-150×20 W320V
	#500	BW-100×13 W500R	BW-150×20 W500R

加工部品などの表面調整研磨、貴金属の研磨