

削る Grinding

研削といしの原点を見つけるスタンダードシリーズ

一般鋼・アルミニウム ステンレス鋼等の研削

レチボンエースゴールド RA-G
オフセットといしのベーシックタイプです。



レチボンエースゴールド RA-G

サイズ (mm) (外径×厚さ×孔径)	と材	粒度	硬度				外装入数 (内装×個数)	最高使用 周速度
			L	M	P	S		
一般鋼								
100×4×15	A/WA	24・36	-	△	○	-	200枚 (25枚入×8)	72m/s (4,300m/min)
100×4×16			-	-	△	-		
100×6×15		24	-	○	○	△		
100×6×16		36	-	○	○	○		
		24	-	-	△	-		
125×6×22		36	-	△	○	-		
		24	-	○	○	-		
150×6×22		36	-	△	○	-		
		24	○	○	○	-		
180×6×22		36	△	△	○	△		
		24	-	△	○	-		
180×8×22		36	-	-	△	-		
	24	-	△	○	-			
205×6×22	36	-	-	○	-			
	24	-	△	△	-			
205×8×22	24	-	△	△	-			
20	40枚 (20枚入×2)							
アルミニウム専用								
100×4×15	アルミ用	24・36	-	△	-	-	200枚 (25枚入×8)	72m/s (4,300m/min)
100×6×15			-	○	-	-		
125×6×22		24	-	○	-	-		
150×6×22		24	-	△	-	-		
		24・36	-	○	-	-		
180×6×22		24	-	○	-	-		
205×6×22	24	-	○	-	-			
36	-	△	-	-	-			
ステンレス鋼・合金鋼								
100×4×15	ステンレス用	24	△	-	-	-	200枚 (25枚入×8)	72m/s (4,300m/min)
		36	○	-	-	-		
100×6×15		24・36	○	-	-	-		
125×6×22		24・36	○	-	-	-		
		24	△	-	-	-		
150×6×22		36	○	-	-	-		
		24	△	-	-	-		
180×6×22		24・36	○	-	-	-		
		24	△	-	-	-		
205×6×22		24・36	△	-	-	-		
		24	△	-	-	-		
鋳鉄								
100×6×15	イモノ用	24	△	-	-	-	200枚 (25枚入×8)	72m/s (4,300m/min)
180×6×22		24	△	-	-	-	50枚 (25枚入×2)	

○：在庫品 △：受注生産品 -：該当品なし

一般鋼の研削

レチボンエースゴールド II RA-G II

一般鋼の研削作業に適した汎用品。
経済性に優れます。



レチボンエースゴールド II RA-G II

サイズ (mm) (外径×厚さ×孔径)	と材	粒度	硬度		外装入数 (内装×個数)	最高使用 周速度
			M	P		
100×6×15	A/WA	24・36	○	○	200枚 (25枚入×8)	72m/s (4,300m/min)
125×6×22		24・36	-	○	100枚 (25枚入×4)	
180×6×22		24・36	○	○	50枚 (25枚入×2)	

○：在庫品 △：受注生産品 -：該当品なし



レチボンエースゴールド II 高速度用といし RA-G I K



レチボンエースゴールド II 高速度用といし RA-G I K

サイズ (mm) (外径×厚さ×孔径)	と材	粒度	硬度	外装入数 (内装×個数)	最高使用 周速度
			P		
180×6×22.23	A/WA	24・36	○	50枚 (25枚入×2)	80m/s (4,800m/min)

○：在庫品 △：受注生産品 -：該当品なし

