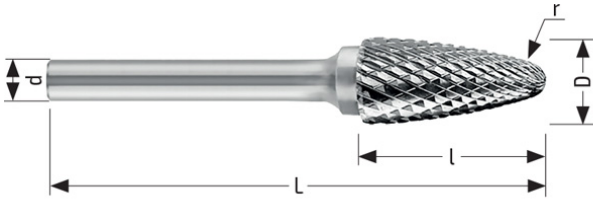



HM LIM 430 Lime rotative

 [Перейти к онлайн-форме](#)


LIM | 430












Tree shape rotary burr, radius end



RBF **DIN 8033** 

Материалы


- Сталь <800 н / мм²

- Сталь <1000 н / мм²

- Сталь <1300 н / мм²

- Ферритная / мартенситная сталь

- Аустенитная сталь

- РН Дуплекс

- Grey cast iron

- Алюминий

- Медь

- Термопластичная смола

- Суперсплавы, трудные для обработки

- Суперсплавы, очень трудные для обработки

- Титан


Покрyтия

- Без покрытия (HM0)
- Valinit® Alcrona (HMG)

40 Articoli | 2 Страницы | Этот инструмент доступен с диаметрами 5 и покрытиями 2.

 Уважайте окружающую среду, не печатайте этот документ без необходимости.

C	D +/-0,1	d h7	L	l	Cr/r	Ссылка на вал	Покрyтия (Valinit®)	Код
Double (D)	6,00	6,00	50	18,00	1,50	HA	Без покрытия (HM0)	HM04306060
Double (D)	8,00	6,00	65	20,00	1,80	HA	Без покрытия (HM0)	HM04306080
Double (D)	10,00	6,00	65	20,00	2,50	HA	Без покрытия (HM0)	HM04306100
Double (D)	12,00	6,00	70	25,00	2,50	HA	Без покрытия (HM0)	HM04306120
Double (D)	16,00	8,00	73	28,00	3,60	HA	Без покрытия (HM0)	HM04308160
Double (D)	6,00	6,00	50	18,00	1,50	HA	Alcrona (HMG)	HMG4306060
Double (D)	8,00	6,00	65	20,00	1,80	HA	Alcrona (HMG)	HMG4306080
Double (D)	10,00	6,00	65	20,00	2,50	HA	Alcrona (HMG)	HMG4306100
Double (D)	12,00	6,00	70	25,00	2,50	HA	Alcrona (HMG)	HMG4306120
Double (D)	16,00	8,00	73	28,00	3,60	HA	Alcrona (HMG)	HMG4308160
Alu (A)	6,00	6,00	50	18,00	1,50	HA	Без покрытия (HM0)	HM0430606A
Alu (A)	8,00	6,00	65	20,00	1,80	HA	Без покрытия (HM0)	HM0430608A
Alu (A)	10,00	6,00	65	20,00	2,50	HA	Без покрытия (HM0)	HM0430610A
Alu (A)	12,00	6,00	70	25,00	2,50	HA	Без покрытия (HM0)	HM0430612A
Alu (A)	16,00	8,00	73	28,00	3,60	HA	Без покрытия (HM0)	HM0430816A
Alu (A)	6,00	6,00	50	18,00	1,50	HA	Alcrona (HMG)	HMG430606A
Alu (A)	8,00	6,00	65	20,00	1,80	HA	Alcrona (HMG)	HMG430608A
Alu (A)	10,00	6,00	65	20,00	2,50	HA	Alcrona (HMG)	HMG430610A
Alu (A)	12,00	6,00	70	25,00	2,50	HA	Alcrona (HMG)	HMG430612A
Alu (A)	16,00	8,00	73	28,00	3,60	HA	Alcrona (HMG)	HMG430816A
Diamond (D)	6,00	6,00	50	18,00	1,50	HA	Без покрытия (HM0)	HM0430606D
Diamond (D)	8,00	6,00	65	20,00	1,80	HA	Без покрытия (HM0)	HM0430608D
Diamond (D)	10,00	6,00	65	20,00	2,50	HA	Без покрытия (HM0)	HM0430610D
Diamond (D)	12,00	6,00	70	25,00	2,50	HA	Без покрытия (HM0)	HM0430612D
Diamond (D)	16,00	8,00	73	28,00	3,60	HA	Без покрытия (HM0)	HM0430816D
Diamond (D)	6,00	6,00	50	18,00	1,50	HA	Alcrona (HMG)	HMG430606D
Diamond (D)	8,00	6,00	65	20,00	1,80	HA	Alcrona (HMG)	HMG430608D
Diamond (D)	10,00	6,00	65	20,00	2,50	HA	Alcrona (HMG)	HMG430610D
Diamond (D)	12,00	6,00	70	25,00	2,50	HA	Alcrona (HMG)	HMG430612D
Diamond (D)	16,00	8,00	73	28,00	3,60	HA	Alcrona (HMG)	HMG430816D
Single (S)	6,00	6,00	50	18,00	1,50	HA	Без покрытия (HM0)	HM0430606S
Single (S)	8,00	6,00	65	20,00	1,80	HA	Без покрытия (HM0)	HM0430608S
Single (S)	10,00	6,00	65	20,00	2,50	HA	Без покрытия (HM0)	HM0430610S
Single (S)	12,00	6,00	70	25,00	2,50	HA	Без покрытия (HM0)	HM0430612S
Single (S)	16,00	8,00	73	28,00	3,60	HA	Без покрытия (HM0)	HM0430816S
Single (S)	6,00	6,00	50	18,00	1,50	HA	Alcrona (HMG)	HMG430606S
Single (S)	8,00	6,00	65	20,00	1,80	HA	Alcrona (HMG)	HMG430608S
Single (S)	10,00	6,00	65	20,00	2,50	HA	Alcrona (HMG)	HMG430610S
Single (S)	12,00	6,00	70	25,00	2,50	HA	Alcrona (HMG)	HMG430612S
Single (S)	16,00	8,00	73	28,00	3,60	HA	Alcrona (HMG)	HMG430816S