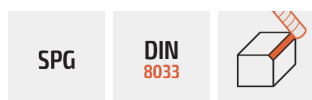
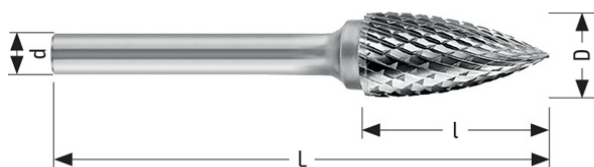




Consulter la fiche en ligne

LIM | 440

Lime ogive



Matériaux

Acier < 800 n/mm²



Acier < 1000 n/mm²



Acier < 1300 n/mm²



Acier ferritique/martensitique



Acier austénitique



PH Duplex



Fonte grise



Aluminium



Cuivre



Résine thermoplastique



Superalliages difficiles à usiner



Superalliages très difficiles à usiner



Titane




Revêtements

Non revêtu (HM0)

Balinit® Alcrona (HMG)

40 Articoli | 2 Pages | Cet outil est disponible en 5 diamètres et 2 revêtements.

 Respectez l'environnement, évitez d'imprimer ce document si cela n'est pas nécessaire.

C	D +/-0,1	d h7	L	l	Réf. queue	Revêtements (Balinit®)	Code
Double (0)	6,00	6,00	50	18,00	HA	Non revêtu (HM0)	HM04406060
Double (0)	8,00	6,00	65	20,00	HA	Non revêtu (HM0)	HM04406080
Double (0)	10,00	6,00	65	20,00	HA	Non revêtu (HM0)	HM04406100
Double (0)	12,00	6,00	70	25,00	HA	Non revêtu (HM0)	HM04406120
Double (0)	16,00	8,00	75	30,00	HA	Non revêtu (HM0)	HM04408160
Double (0)	6,00	6,00	50	18,00	HA	Alcrona (HMG)	HMG4406060
Double (0)	8,00	6,00	65	20,00	HA	Alcrona (HMG)	HMG4406080
Double (0)	10,00	6,00	61	20,00	HA	Alcrona (HMG)	HMG4406100
Double (0)	12,00	6,00	65	25,00	HA	Alcrona (HMG)	HMG4406120
Double (0)	16,00	8,00	75	30,00	HA	Alcrona (HMG)	HMG4408160
Alu (A)	6,00	6,00	50	18,00	HA	Non revêtu (HM0)	HM0440606A
Alu (A)	8,00	6,00	65	20,00	HA	Non revêtu (HM0)	HM0440608A
Alu (A)	10,00	6,00	65	20,00	HA	Non revêtu (HM0)	HM0440610A
Alu (A)	12,00	6,00	70	25,00	HA	Non revêtu (HM0)	HM0440612A
Alu (A)	16,00	8,00	75	30,00	HA	Non revêtu (HM0)	HM0440816A
Alu (A)	6,00	6,00	50	18,00	HA	Alcrona (HMG)	HMG440606A
Alu (A)	8,00	6,00	65	20,00	HA	Alcrona (HMG)	HMG440608A
Alu (A)	10,00	6,00	65	20,00	HA	Alcrona (HMG)	HMG440610A
Alu (A)	12,00	6,00	70	25,00	HA	Alcrona (HMG)	HMG440612A
Alu (A)	16,00	8,00	75	30,00	HA	Alcrona (HMG)	HMG440816A
Diamond (D)	6,00	6,00	50	18,00	HA	Non revêtu (HM0)	HM0440606D
Diamond (D)	8,00	6,00	65	20,00	HA	Non revêtu (HM0)	HM0440608D
Diamond (D)	10,00	6,00	65	20,00	HA	Non revêtu (HM0)	HM0440610D
Diamond (D)	12,00	6,00	70	25,00	HA	Non revêtu (HM0)	HM0440612D
Diamond (D)	16,00	8,00	75	30,00	HA	Non revêtu (HM0)	HM0440816D
Diamond (D)	6,00	6,00	50	18,00	HA	Alcrona (HMG)	HMG440606D
Diamond (D)	8,00	6,00	61	20,00	HA	Alcrona (HMG)	HMG440608D
Diamond (D)	10,00	6,00	65	20,00	HA	Alcrona (HMG)	HMG440610D
Diamond (D)	12,00	6,00	70	25,00	HA	Alcrona (HMG)	HMG440612D
Diamond (D)	16,00	8,00	75	30,00	HA	Alcrona (HMG)	HMG440816D
Single (S)	6,00	6,00	50	18,00	HA	Non revêtu (HM0)	HM0440606S
Single (S)	8,00	6,00	65	20,00	HA	Non revêtu (HM0)	HM0440608S
Single (S)	10,00	6,00	65	20,00	HA	Non revêtu (HM0)	HM0440610S
Single (S)	12,00	6,00	70	25,00	HA	Non revêtu (HM0)	HM0440612S
Single (S)	16,00	8,00	75	30,00	HA	Non revêtu (HM0)	HM0440816S
Single (S)	6,00	6,00	50	18,00	HA	Alcrona (HMG)	HMG440606S
Single (S)	8,00	6,00	65	20,00	HA	Alcrona (HMG)	HMG440608S
Single (S)	10,00	6,00	65	20,00	HA	Alcrona (HMG)	HMG440610S
Single (S)	12,00	6,00	70	25,00	HA	Alcrona (HMG)	HMG440612S
Single (S)	16,00	8,00	75	30,00	HA	Alcrona (HMG)	HMG440816S