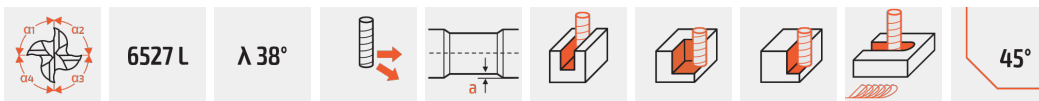
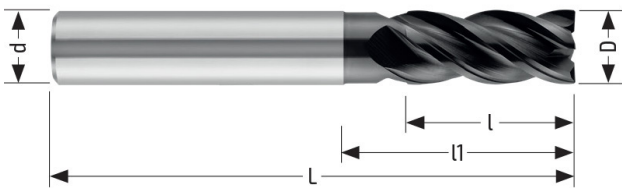






Silsaving Frese alte prestazioni 894S

 Besuchen Sie das online Datenblatt


894S

4 Schneider Normalserie mit unregelmäßiger Teilung für Edelstahl und Weichstähle



Werkstoffe	Beschichtungen	Serie normal
ferritischer/martensitischer Stahl	Balinit® Alcrona (HMG)	
Austenitstahl		  

22 Articoli | 2 Seiten | Dieses Werkzeug ist verfügbar mit 11 Durchmessern.

 Bitte denken Sie an die Umwelt bevor Sie dieses Dokument ausdrucken.

D h10	d h6	L	l	l1	a	45° '+0,05/+0	Z	Schaftreferenz	Beschichtungen (Balinit®)	Code
3,00	6,00	57	8,00	11,0	0,10	0,10	4	HA	Alcrona (HMG)	894S D. 3
3,00	6,00	57	8,00	11,0	0,10	0,10	4	HB	Alcrona (HMG)	894SW D. 3
4,00	6,00	57	11,00	16,0	0,10	0,10	4	HA	Alcrona (HMG)	894S D. 4
4,00	6,00	57	11,00	16,0	0,10	0,10	4	HB	Alcrona (HMG)	894SW D. 4
5,00	6,00	57	13,00	18,0	0,10	0,10	4	HA	Alcrona (HMG)	894S D. 5
5,00	6,00	57	13,00	18,0	0,10	0,10	4	HB	Alcrona (HMG)	894SW D. 5
6,00	6,00	57	13,00	20,0	0,15	0,10	4	HA	Alcrona (HMG)	894S D. 6
6,00	6,00	57	13,00	20,0	0,15	0,10	4	HB	Alcrona (HMG)	894SW D. 6
8,00	8,00	63	19,00	25,0	0,15	0,15	4	HA	Alcrona (HMG)	894S D. 8
8,00	8,00	63	19,00	25,0	0,15	0,15	4	HB	Alcrona (HMG)	894SW D. 8
10,00	10,00	72	22,00	30,0	0,15	0,15	4	HA	Alcrona (HMG)	894S D.10
10,00	10,00	72	22,00	30,0	0,15	0,15	4	HB	Alcrona (HMG)	894SW D.10
12,00	12,00	83	26,00	36,0	0,20	0,15	4	HA	Alcrona (HMG)	894S D.12
12,00	12,00	83	26,00	36,0	0,20	0,15	4	HB	Alcrona (HMG)	894SW D.12
14,00	14,00	83	26,00	36,0	0,20	0,15	4	HA	Alcrona (HMG)	894S D.14
14,00	14,00	83	26,00	36,0	0,20	0,15	4	HB	Alcrona (HMG)	894SW D.14
16,00	16,00	92	32,00	42,0	0,20	0,20	4	HA	Alcrona (HMG)	894S D.16
16,00	16,00	92	32,00	42,0	0,20	0,20	4	HB	Alcrona (HMG)	894SW D.16
18,00	18,00	92	32,00	42,0	0,20	0,20	4	HA	Alcrona (HMG)	894S D.18
18,00	18,00	92	32,00	42,0	0,20	0,20	4	HB	Alcrona (HMG)	894SW D.18
20,00	20,00	104	38,00	52,0	0,20	0,20	4	HA	Alcrona (HMG)	894S D.20
20,00	20,00	104	38,00	52,0	0,20	0,20	4	HB	Alcrona (HMG)	894SW D.20