

HMA175160CR10

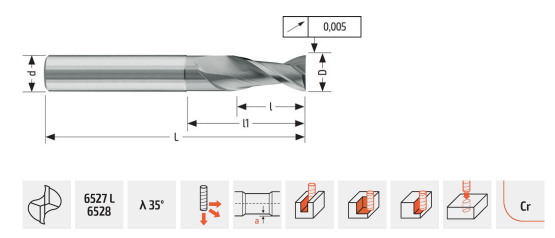
silmax.it/de/prodotto/hma175160cr10/





HMA175160CR10

Zweischneidige Fräser, normale Version



Details		Werkstoffe	Beschichtungen	Serie normal
Schneidkantendurchmesser D h6 16,00		Aluminium	AluSpeed® (HMA)	
Schaftdurchmesse d h6	r 16,00	Kupfer	alternative	
Gesamtlänge L	92	Thermoplastischer Harz	Beschichtungen Nicht beschichtet (HM0)	alternative Serie 177 (long)
Schneidkantenläng 	26,00			
Senklänge 11	42,0			
Senkungstiefe a	0,20			
Eckradius/Radius Cr/r	1,00			
Anzahl Schneidkan Z	iten 2			
Norm - Referenzsch Schaftrefer enz	haft HA			

Dieses Werkzeug ist verfügbar mit 12 Durchmessern und 2 Beschichtungen.

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