

HM

HRC

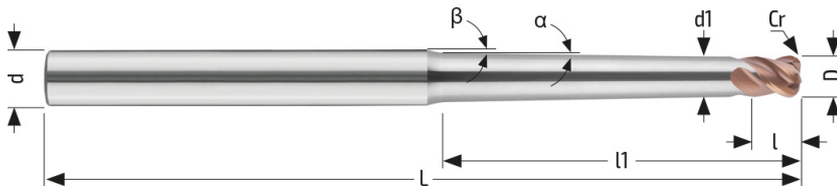
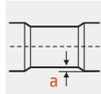
T144A

Frese per stampi

Besuchen Sie das
online Datenblatt

F1144SH00400025

4-schneidiger Eckradius-Schaftfräser mit ungleicher Teilung zum
Schruppen mit konischem Hals

Silmax
NORM λ 42°
 λ 44°

Details

Schneidkantendurchmesser	
D h6	4,00
Eckradius/Radius	
Cr/r	1,00
Schneidkantenlänge	
l	4,00
Senklänge	
l1	40,0
Senkungsdurchmesser	
d1	3,90
Halswinkel	
α	0,9
Gesamtlänge	
L	78
Schaftdurchmesser	
d h5	6,00
ε 0,5°	
ε 0,5°	14,91
ε 1,0°	
ε 1,0°	40,84

Werkstoffe

Stahl < 800 n/mm ²	
Stahl < 1000 n/mm ²	
Stahl < 1300 n/mm ²	
Grauguss	
Sphäroguss	
Gehärteter Stahl 42÷ 52 HRC	
Gehärteter Stahl 52 bis 62 HRC	

Beschichtungen

Balinit® Tisaflex (HMH)

alternative

Beschichtungen

Serie long



Dieses Werkzeug ist verfügbar mit 8 Durchmessern.

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