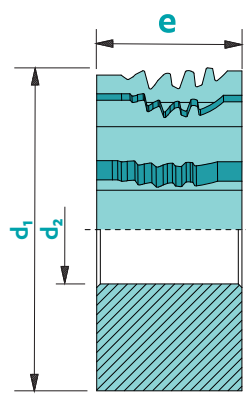


REVOLUTION

Einstell-Abwälzfräser für asymmetrische Zahnprofil



Werkstoffe	Vc unbeschichtet	Vc beschichtet	Unbeschichtet	beschichtet	Empfohlene Beschichtung*
Stahl 20AP	70	90	■	□	TRIO (PO)
Stahl Law 100X	70	90	■	□	TRIO (PO)
C-stahl (Finemac)	50	60	■	■	TRIO (PO)
4C27A	60	70	■	■	TRIO (PO)
CK45	80	90	■	■	TRIO (PO)
316L	60	70	■	■	TRIO (PO)
Andere Inox	60	70	■	■	TRIO (PO)
Bleihaltiges Messing	150	170	■	-	SOLO (DA)
Bleifreies Messing	150	170	■	□	SOLO (DA)
CuBe	100	120	■	□	SOLO (DA)
Neusilber (Maillechort)	120	140	■	□	SOLO (DA)
Bronze	120	140	■	□	SOLO (DA)
Aluminium	200	220	■	-	SOLO (DA)
Titan	80	90	■	-	-

Toleranzen d_2 : H3 e : +0/-0.01

Standardmodule: nach Profil

Erhältlich unbeschichtet und beschichtet

λ 0° γ 0°

CARB

Z: nach Profil

d_1	e	d_2
6	4	3.5
6	5	3.5
6	6	3.5
8	4	3.5
8	5	3.5
8	6	3.5
10	4	3.5
10	5	3.5
10	6	3.5
10	5	4.5
10	6	4.5
12	6	4.5
12	8	4.5
12	6	5.0
12	8	5.0
12	6	6.0
12	8	6.0
16	6	8.0
16	8	8.0
16	10	8.0
18	6	6.0
18	6	8.0
18	8	8.0
24	6	8.0
24	8	8.0