

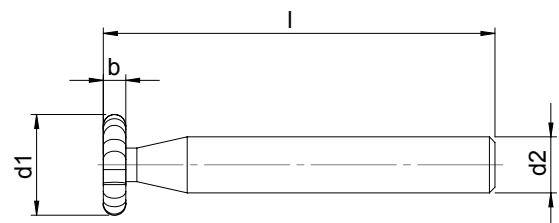
## RADIUSSCHAFTFRÄSER - KONVEX

Radiusschaftfräser eignen sich durch den seitlichen Hohlschliff und den verjüngten Halsdurchmesser für grosse Schlitziefen und für unterschiedlichste Radiusbreiten. Erhältlich in HSS-E und Vollhartmetall.



### STANDARDAUSFÜHRUNG - HSS-E / VHM

- Abmessungen: Aussendurchmesser 6 - 25 mm, mit Zylinderschaft h6
- Mitnahme: Mit oder ohne Weldonspannfläche
- Verzahnung: Geradeverzahnt
- Form: Stirnseitig hohlgeschliffen
- Ausführung: Geschliffen (VHM) / hinterdreht (HSS-E)



Aussen-Ø d1 (mm)	Schneidenbreite b (mm)	Verjüngung (Ø x mm)	Spannuten	Schaft-Ø d2 (mm)	Gesamtlänge l (mm)	VHM Art. Nr.	HSS-E Art. Nr.
6	0,5 - 2,0	2,5 x 3	6	6	50	53090	54090
8	0,5 - 3,0	2,5 x 3	6	8	50	53110	54110
10	0,5 - 3,0	3,5 x 5	8	10	70	53130	54130
12	1,0 - 4,0	3,5 x 5	8	10	70	53150	54150
15	1,0 - 5,0	5 x 6	8 - 10	10	70	53170	54170
16	1,0 - 6,0	5 x 6	8 - 10	10	70	53190	54190
18	1,0 - 6,0	6 x 8	8 - 10	10	70	53210	54210
20	1,0 - 6,0	6 x 8	8 - 10	10	70	53230	54230
25	2,0 - 8,0	6 x 8	8 - 12	10	70	53250	54250
25	3,0 - 10,0	8 x 8	8 - 12	10	70	53270	54270

✓ Standardausführung. Bitte geben Sie bei Ihrer Bestellung die Artikelnummer, Schneidenbreite und Mitnahme (mit oder ohne Weldonspannfläche) an.

x Machbarkeit wird auf Anfrage geprüft

### SONDERAUSFÜHRUNG

- Material: HSS-E / VHM
- Abmessung: Auslegung erfolgt nach Machbarkeit und Kundenwunsch
- Form: Nach Muster, Zeichnung oder Werkstückzeichnung
- Mitnahme: Mit oder ohne Weldonspannfläche
- Verzahnung: Geradeverzahnt

