



BECK

- BECK 110195
- DIN 335

- Hochleistungsschicht zur Standzeiterhöhung
- rechtsschneidend
- radial hinterschliften
- 3 Schneiden

**Verwendung**

Für den Einsatz bei Stahl- und Gusswerkstoffen.

- BECK 110195
- DIN 335

- Revêtement hautes performances: durée de vie améliorée
- Coupe à droite
- Détalonnage dans le sens radial
- 3 dents

**Application**

Application: aciers et fontes



Art. Nr. N° d'art.	d1 mm	d3 mm	l1 mm	d2 mm	Kegelsenkung DIN 74 Af Fraisage conique DIN 74 Af	Kegelsenkung DIN 74 Bf Fraisage conique DIN 74 Bf	Kegelsenkung DIN 75 Af Fraisage conique DIN 75 Af	Kegelsenkung DIN 75 Bf Fraisage conique DIN 75 Bf	CHF/Stk CHF/pce
881.027.100	6.3	1.5	45	5	-	M 3	M 3.5	M 3	21.20
881.027.200	8.3	2.0	50	6	-	M 4	-	M 4	24.80
881.027.300	10.4	2.5	50	6	-	M 5	M 6	M 5	31.00
881.027.400	12.4	2.8	56	8	-	M 6	-	M 6	38.00
881.027.500	15.0	3.2	60	10	M 8	-	-	-	43.10
881.027.600	16.5	3.2	60	10	-	M 8	M 10	M 8	41.40
881.027.700	20.5	3.5	63	10	-	M 10	-	M 10	50.00
881.027.800	25.0	3.8	67	10	-	M 12	-	M 12	65.50
881.027.900	31.0	4.2	71	12	-	-	-	M 16	86.20