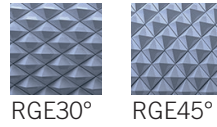


RÄNDELFRÄSWERKZEUG C612




RGE30° RGE45°

MEHRWERTE

- Adaptierbare, patentierte QUICK Kühleinheit
- Multifunktional: Einsatz vor und hinter der Drehmitte
- Flexible Schaftvariation
- Kopf und Schaft beliebig austauschbar, durch kompatible Schnittstelle
- Synchronisierte Rändelträgerereinheit zur Einstellung des Arbeitsbereiches

Bestell-Nr.	Modell	Werkstück Ø [mm]	Rändelrad (Ø x b x b) [mm]	Abmessungen [mm]					
				a	b	c	d	e	f
32000034	C612-10M	3 – 50	14,5 x 3 x 5	10	16	115	36	34,7	35,8
32000035	C612-12M	3 – 50	14,5 x 3 x 5	12	16	115	36	34,7	35,8
32000036	C612-16M	3 – 50	14,5 x 3 x 5	16	16	115	36	34,7	35,8
32000041	C612-20M	5 – 250	21,5 x 5 x 8	20	25	158	64,4	47,7	50
32000042	C612-25M	5 – 250	21,5 x 5 x 8	25	25	158	64,4	47,7	50


E-KIT

Bestell-Nr.	Rändelrad (Ø x b x b) [mm]	
22BHR0507	14,5 x 3 x 5	
22BHR0508	21,5 x 5 x 8	

ADAPTER

Bestell-Nr.	Beschreibung	
22BHR0149	Adapter 10 x 10	
22BHR0148	Adapter 12 x 12	
22BHR0147	Adapter 16 x 16	

KÜHLMITTELDÜSE

Bestell-Nr.	Rändelrad (Ø x b x b) [mm]	
22BHR0145	14,5 x 3 x 5	
22BHR0136	21,5 x 5 x 8	

Die präzise einstellbare Kühlmitteldüse dient einer gezielten Kühlmittelzufuhr an das Werkstück und die Rändelräder.

