

Zubehör passend für

SMA 30 | 40 | 50 | 60



Fasfräser mit Führungsrolle



66010



69769



49539



66014



66012



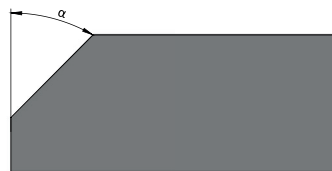
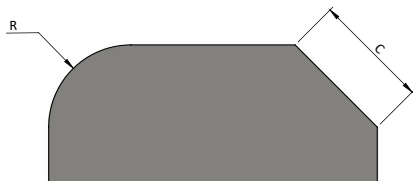
66015

Fasfräser

Führungsrolle

α	SMA	für Wendeplatte	C [mm]	Art.-Nr.	\emptyset [mm]	Art.-Nr.
30°	30	KX	8,0	66010	29,90	66014
	40	KX	16,0	71654		
	50	KX/DL/DX	20,0	69773		
	60	KL/DL/DX	30,0	72522		
45°	30	KX	8,0	66009	26,30	66012
	40	KX	16,0	71653		
	50	KX/DL/DX	20,0	69769		
	60	KX/DL/DX	30,0	72263		
60°	30	KX	8,0	66011	25,00	66015
	40	KX	16,0	71655		
	50	KX/DL/DX	20,0	69772		

* Weitere Winkel-Ausführungen auf Anfrage



Zubehör passend für

SMA 30 | 40 | 50 | 60



Fasfräser mit kleiner Führungsrolle



70631



70626

Fasfräser

Führungsrolle

α	SMA	für Wendepatte	C [mm]	Art.-Nr.	\emptyset [mm]	Art.-Nr.
45°	30 40	SX	5,0	69863	12,35	70631
		M	7,0		10,00	70626

Faswendepplatten



66113



62954



49534



53538



64877



63637



65932



56508

	Einsatzgebiet	Details	Artikel-Nr.
SX	Alu, Kunststoff	SX-B10, C = 7, Schneiden = 8	66113
	Stahl, Edelstahl	SX-B12, C = 7, Schneiden = 8	62954
M	Alu, Kunststoff	M-B10, C = 11, Schneiden = 4	53539
	Stahl, Edelstahl	M-B12, C = 11, Schneiden = 4	49354
	Hochfeste Stähle	M-B15, C = 11, Schneiden = 4	53538
KX	Alu, Kunststoff	KX-B10, C = 9, Schneiden = 8	64877
	Stahl, Edelstahl	KX-B12, C = 9, Schneiden = 8	63637
	Hochfeste Stähle	KX-B15, C = 9, Schneiden = 8	64878
DL	Alu, Kunststoff	DL-B10, C = 20, Schneiden = 4	65932
	Stahl, Edelstahl	DL-B12, C = 20, Schneiden = 4	56508
	Hochfeste Stähle	DL-B15, C = 20, Schneiden = 4	48258
DX	Stahl, Edelstahl	DX-B12, C = 20, Schneiden = 4	74521

* ACHTUNG: Fasfräser, Führungsrolle und Wendepplatten müssen zueinander passen.

Zubehör passend für

SMA 30 | 40 | 50 | 60



Radiusfräser mit Führungsrolle



66009



69769



74104



69634



66018

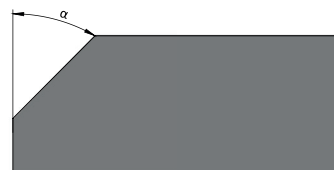
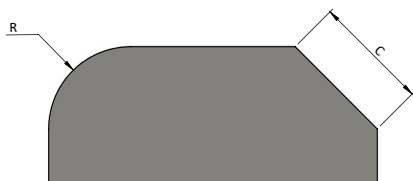


54154

Radiusfräser

Führungsrolle

R [mm]	für Wendeplatte	zu SMA	Art.-Nr.	R [mm]	Ø	Art.-Nr.
1,2 - 6,0	KX	30	66009	1,2	26,65	69634
		40	71653		33,87	69635
		50	69769	2,0	26,65	69634
					32,30	69636
				2,5	28,80	66016
8,0	RL	60	72263	3,0	28,55	66018
		40	51891	4,0	27,55	66019
				5,0	27,05	71728
				6,0	26,80	69878
10,0 - 12,0	RD	60	54848	8,0	42,40	54154
		60	54848	10,0	41,20	54849
15,0		60	74104	12,0	39,50	65990
				15,0	36,49	74105



Zubehör passend für

SMA 30 | 40 | 50 | 60



Radiusfräser mit kleiner Führungsrolle



69634



66018



54154

Radiusfräser

R [mm]	für Wendeplatte	zu SMA	Art.-Nr.
1,2 - 3,0	SX	30 40	69863
	M		
	SX		
	M		

Führungsrolle

R [mm]	Ø	Art.-Nr.
1,2	12,35	70631
	18,72	70630
2,0	10,94	69864
	18,40	69865
2,5	14,23	70628
3,0	10,00	70626
	17,65	70627

Radiuswendeplatten



66108



62955



54006



54118

	Einsatzgebiet	Details	Artikel-Nr.
SX	Alu, Kunststoff	R = 1,2, SXR1,2-B20, Schneiden = 16	66108
	Stahl, Edelstahl	R = 1,2, SXR1,2-B22, Schneiden = 16	66106
	Alu, Kunststoff	R = 2,5, SXR2,5-B20, Schneiden = 8	66107
	Stahl, Edelstahl	R = 2,5, SXR2,5-B22, Schneiden = 8	62955
M	Alu, Kunststoff	R = 2,0, MR2-B10, Schneiden = 8	54121
	Stahl, Edelstahl	R = 2,0, MR2-B12, Schneiden = 8	54006
	Hochfeste Stähle	R = 2,0, MR2-B15, Schneiden = 8	54120
	Alu, Kunststoff	R = 3,0, MR3-B10, Schneiden = 8	54119
	Stahl, Edelstahl	R = 3,0, MR3-B12, Schneiden = 8	53063
	Hochfeste Stähle	R = 3,0, MR3-B15, Schneiden = 8	54118

* ACHTUNG: Fasfräser, Führungsrolle und Wendeplatten müssen zueinander passen.

Zubehör passend für

SMA 30 | 40 | 50 | 60



Radiuswendeplatten



64993



63641



74220

	Einsatzgebiet	Details	Artikel-Nr.
KX	Alu, Kunststoff	R = 1,2, KXR1,2-B20, Schneiden = 16	73258
	Stahl, Edelstahl	R = 1,2, KXR1,2-B22, Schneiden = 16	69604
	Alu, Kunststoff	R = 2, KXR2-B20, Schneiden = 16	71907
	Stahl, Edelstahl	R = 2,0, KXR2-B22, Schneiden = 16	69605
	Hochfeste Stähle	R = 2,0, KXR2-B25, Schneiden = 16	74220
	Alu, Kunststoff	R = 2,5, KXR2,5-B20, Schneiden = 8	64993
	Stahl, Edelstahl	R = 2,5, KXR2,5-B22, Schneiden = 8	63639
	Hochfeste Stähle	R = 2,5, KXR2,5-B25, Schneiden = 8	65277
	Alu, Kunststoff	R = 3,0, KXR3-B20, Schneiden = 8	64995
	Stahl, Edelstahl	R = 3,0, KXR3-B22, Schneiden = 8	63640
	Hochfeste Stähle	R = 3,0, KXR3-B25, Schneiden = 8	65278
	Alu, Kunststoff	R = 4,0, KXR4-B20, Schneiden = 8	64996
	Stahl, Edelstahl	R = 4,0, KXR4-B22, Schneiden = 8	63641
	Hochfeste Stähle	R = 4,0, KXR4-B25, Schneiden = 8	65279
	Alu, Kunststoff	R = 5,0, KXR5-B20, Schneiden = 8	66170
	Stahl, Edelstahl	R = 5,0, KXR5-B22, Schneiden = 8	71659
	Hochfeste Stähle	R = 5,0, KXR5-B25, Schneiden = 8	73273
	RL	Alu, Kunststoff	R = 6,0, KXR6-B20, Schneiden = 8
Stahl, Edelstahl		R = 6,0, KXR6-B22, Schneiden = 8	69606
Hochfeste Stähle		R = 6,0, KXR6-B25, Schneiden = 8	74219
Alu, Kunststoff		R = 8,0, RL8-B00, Schneiden = 4	70495
Stahl, Edelstahl		R = 8,0, RL8-B12, Schneiden = 4	54158
Hochfeste Stähle		R = 8,0, RL8-B05, Schneiden = 4	62698

* ACHTUNG: Fasfräser, Führungsrolle und Wendeplatten müssen zueinander passen.

Zubehör passend für

SMA 30 | 40 | 50 | 60




Radiuswendeplatten

	Einsatzgebiet	Details	Artikel-Nr.
RD	Alu, Kunststoff	R = 10,0, RD10-B00, Schneiden = 2	62774
	Stahl, Edelstahl	R = 10,0, RD10-B12, Schneiden = 2	54850
	Hochfeste Stähle	R = 10,0, RD10-B15, Schneiden = 2	63347
	Stahl, Edelstahl	R = 12,0, RD12-B12, Schneiden = 2	65991
	Hochfeste Stähle	R = 12,0, RD12-B15, Schneiden = 2	65992
	Alu, Kunststoff	R = 15,0, RD15-B00, Schneiden = 2	63709
	Stahl, Edelstahl	R = 15,0, RD15-B12, Schneiden = 2	51896

* **ACHTUNG: Fasfräser, Führungsrolle und Wendeplatten müssen zueinander passen.**

Zubehör

	Bezeichnung	Details	Artikel-Nr.
	Jokisch Solis Pina V4B Wachsstift	zum Kantenfräsen von VA/ ST, 300 g	70516
	Schraubenfett	Tube mit 14g	32202

70516

32202

Ersatzteile

	Bezeichnung	Details	Artikel-Nr.
	Kohlenbürstenpaar	SMA 30	59256
	Kohlenbürstenpaar	SMA 40	74226
	Kohlenbürstenpaar	SMA 50 / 60	73320
	Schraube	für Wendeplatte M, T, KX, DL und DX	51302
	Schraube	für Wendeplatte SX	68411