

Schlichtfräser (VHW) Z = 2

Rechts- oder Linkslauf; Li./pos. 10% Aufpreis; Li./neg. auf Anfrage; ØD = ØS



Finishing Cutter (Solid-TC) Z = 2

R/H or L/H cutting; Li.-pos. 10% surcharge; Li.-neg. on request; ØD = ØS

Ø D (mm)	L1 (mm)	L (mm)	Art. Nr. xx	E / Stück		E / piece > 15
				1 - 4	> 5	
3	12	50	142.03.12.xx	21,40	20,40	19,40
4	12	50	142.04.12.xx	23,30	22,20	21,30
5	17	50	142.05.17.xx	29,20	27,90	26,60
6	22	60	142.06.22.xx	37,70	36,00	34,30
6	27	60	142.06.27.xx	40,10	38,20	36,50
8	22	70	142.08.22.xx	46,20	44,20	42,00
8	32	80	142.08.32.xx	51,00	48,70	46,40
8	42	90	142.08.42.xx	64,60	61,70	58,80
10	32	80	142.10.32.xx	61,80	59,00	56,30
10	42	90	142.10.42.xx	74,60	71,30	67,90
10	52	100	142.10.52.xx	83,20	79,40	75,70
12	32	80	142.12.32.xx	84,00	80,20	76,50
12	42	90	142.12.42.xx	94,50	90,30	86,00
12	52	100	142.12.52.xx	103,80	99,10	94,50
14	32	80	142.14.32.xx	93,70	89,50	85,30
14	42	90	142.14.42.xx	116,20	111,00	105,50
14	52	100	142.14.52.xx	128,70	122,90	117,20
16	42	90	142.16.42.xx	143,90	137,40	130,90
16	52	100	142.16.52.xx	150,40	143,60	136,90
16	72	120	142.16.72.xx	175,70	167,80	159,90



Bitte ergänzen Sie die Art.Nr. mit dem xx-Code für die gewünschte Dreh- und Drallrichtung.

Please complete art.no. with the xx-code for sense of rotation and axial angel.

Beispiel / Example : 142.16.72.11 = links / positiv
left / positive

11
links / left
positiv



12
negativ



01
rechts / right
positiv



02
negativ

