

# Art. 983

## testa per incastri con rasanti

grooving cutterhead  
with spurs

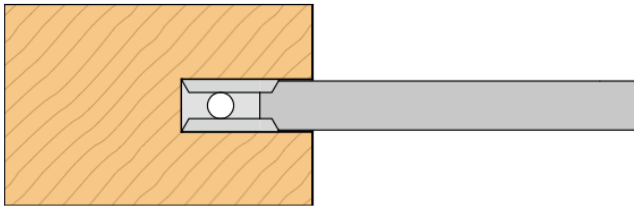
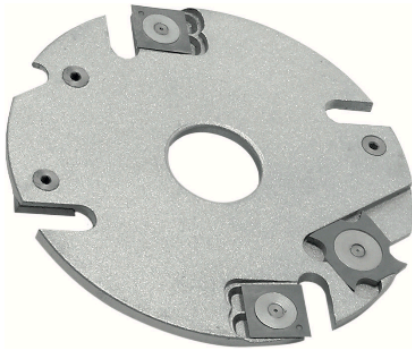
NutmesserKopf mit  
Vorschneiden

cabezal para  
ensambles con  
rasantes

p.o. à rainer avec  
araseurs

фреза для шпунтовых  
соединений  
с режущими  
пластинами

رأس لحزوز التعشيق مع  
كاشطات



Cod.		Parti di ricambio Spare Partes	B mm	Dimensions mm
979 10		Coltello / Knife	4	18 x 18 x 1,9
979 11		Coltello / Knife	5	18 x 18 x 2,9
979 12		Coltello / Knife	6	18 x 18 x 3,9
979 12		Coltello / Knife	7	18 x 18 x 3,9
907 10		Coltello / Knife	8	7,5 x 12 x 1,5
943 10		Rasante / Spur	4-5-6-7-8	14 x 14 x 2
CU 7		Cuneo / Wedge	8	7
GH 9,35 x 1,7 x 4		Ghiera / Nut	4-5	9,35 x 1,7 x 4
GH 11,6 x 1,5 x 4		Ghiera / Nut	4	11,6 x 1,5 x 4
GH 11,6 x 2,5 x 4		Ghiera / Nut	5-6-7	11,6 x 2,5 x 4
VT M5 x 7		Vite / Screw	8	M5 x 7
VT M6 x 16		Vite / Screw	8	M6 x 16
VT M4 x 3,2 torx		Vite / Screw	4	M4 x 3,2 torx
VT M4 x 4,2 torx		Vite / Screw	5	M4 x 4,2 torx
VT M4 x 5,2 torx		Vite / Screw	6	M4 x 5,2 torx
VT M4 x 6 torx		Vite / Screw	7	M4 x 6 torx
CH T9 torx		Chiave / Allen key		T9 torx
CH T3		Chiave / Allen key		T3

Cod.	ø D mm	B mm	ø d mm	Z	rpm min/max
983 10	100	4	35	4+4	5700 - 9000
983 11	100	4	40	4+4	5700 - 9000
983 12	100	4	50	4+4	5700 - 9000
983 13	100	5	35	4+4	5700 - 9000
983 14	100	5	40	4+4	5700 - 9000
983 15	100	5	50	4+4	5700 - 9000
983 16	100	6	35	4+4	5700 - 9000
983 17	100	6	40	4+4	5700 - 9000
983 18	100	6	50	4+4	5700 - 9000
983 19	100	7	35	4+4	5700 - 9000
983 20	100	7	40	4+4	5700 - 9000
983 21	100	7	50	4+4	5700 - 9000
983 22	100	8	35	4+4	5700 - 9000
983 23	100	8	40	4+4	5700 - 9000
983 24	100	8	50	4+4	5700 - 9000
983 25	120	4	35	4+4	6500 - 8500
983 26	120	4	40	4+4	6500 - 8500
983 27	120	4	50	4+4	6500 - 8500
983 28	120	5	35	4+4	6500 - 8500
983 29	120	5	40	4+4	6500 - 8500
983 30	120	5	50	4+4	6500 - 8500
983 31	120	6	35	4+4	6500 - 8500
983 32	120	6	40	4+4	6500 - 8500
983 33	120	6	50	4+4	6500 - 8500
983 34	120	7	35	4+4	6500 - 8500
983 35	120	7	40	4+4	6500 - 8500
983 36	120	7	50	4+4	6500 - 8500
983 37	120	8	35	4+4	6500 - 8500
983 38	120	8	40	4+4	6500 - 8500
983 39	120	8	50	4+4	6500 - 8500
983 40	150	4	35	4+4	5000 - 9000
983 41	150	4	40	4+4	5000 - 9000
983 42	150	4	50	4+4	5000 - 9000
983 43	150	5	35	4+4	5000 - 9000
983 44	150	5	40	4+4	5000 - 9000
983 45	150	5	50	4+4	5000 - 9000
983 46	150	6	35	4+4	5000 - 9000
983 47	150	6	40	4+4	5000 - 9000
983 48	150	6	50	4+4	5000 - 9000
983 49	150	7	35	4+4	5000 - 9000
983 50	150	7	40	4+4	5000 - 9000
983 51	150	7	50	4+4	5000 - 9000
983 52	150	8	35	4+4	5000 - 9000
983 53	150	8	40	4+4	5000 - 9000
983 54	150	8	50	4+4	5000 - 9000
983 55	180	4	35	4+4	4800 - 7000
983 56	180	4	40	4+4	4800 - 7000
983 57	180	4	50	4+4	4800 - 7000
983 58	180	5	35	4+4	4800 - 7000
983 59	180	5	40	4+4	4800 - 7000
983 60	180	5	50	4+4	4800 - 7000
983 61	180	6	35	4+4	4800 - 7000
983 62	180	6	40	4+4	4800 - 7000
983 63	180	6	50	4+4	4800 - 7000
983 64	180	7	35	4+4	4800 - 7000
983 65	180	7	40	4+4	4800 - 7000
983 66	180	7	50	4+4	4800 - 7000
983 67	180	8	35	4+4	4800 - 7000
983 68	180	8	40	4+4	4800 - 7000
983 69	180	8	50	4+4	4800 - 7000