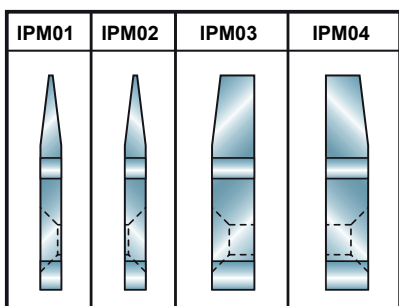


TESTA PER GIUNZIONI MINIZINKEN MODULARE

Adjustable modular head for joint Minizinken
Verstellbarer modular Minizinken Fügefräser
Cabezal para juntas Minizinken regulables modular



CODICE CODE	MATERIALE MATERIAL	D mm	B mm	d mm	Z	P.P. mm	ROTAZIONE ROTATION
AT066	ACCIAIO	160	22,7	40	2 + 2	10	01 - L 09 - R
AT066	ACCIAIO	160	37,9	40	2 + 2	10	02 - L 10 - R
AT066	ACCIAIO	250	22,7	60	3 + 3	10	03 - L 11 - R
AT066	ACCIAIO	250	37,9	60	3 + 3	10	04 - L 12 - R
AT066	ACCIAIO	250	22,7	60	4 + 4	10	05 - L 13 - R
AT066	ACCIAIO	250	37,9	60	4 + 4	10	06 - L 14 - R
AT066	ACCIAIO	250	22,7	60	6 + 6	10	07 - L 15 - R
AT066	ACCIAIO	250	37,9	60	6 + 6	10	08 - L 16 - R
AT066	ACCIAIO	160	7,5 / 15	40	2	10	17 - L 25 - R
AT066	ACCIAIO	160	7,5 / 19	40	2	10	18 - L 26 - R
AT066	ACCIAIO	250	7,5 / 15	60	3	10	19 - L 27 - R
AT066	ACCIAIO	250	7,5 / 19	60	3	10	20 - L 28 - R
AT066	ACCIAIO	250	7,5 / 15	60	4	10	21 - L 29 - R
AT066	ACCIAIO	250	7,5 / 19	60	4	10	22 - L 30 - R
AT066	ACCIAIO	250	7,5 / 15	60	6	10	23 - L 31 - R
AT066	ACCIAIO	250	7,5 / 19	60	6	10	24 - L 32 - R

		DISTINTA BASE / Bill of Materials																
DESCRIZIONE DESCRIPTION	DIMENSIONI mm	CODICE CODE	CODICE AT066															
			01	09	02	10	03	11	04	12	05	13	06	14	07	15	08	16
Inserto SX / insert LT	13 x 38 x 3,7	IPM01	6	6	10	10	9	9	15	15	12	12	20	20	18	18	30	30
Inserto DX / insert RT	13 x 38 x 3,7	IPM02	6	6	10	10	9	9	15	15	12	12	20	20	18	18	30	30
Distanziale / Spacer	12,6 x 19,7 x 3,9	SU043	8	8	16	16	12	12	24	24	16	16	32	32	24	24	48	48
Distanziale / Spacer	12,6 x 19,7 x 3,8	SU044	2	2	2	2	3	3	3	3	4	4	4	4	6	6	6	6
Distanziale svasato SX / Spacer countersunk LT	12,6 x 19,7 x 3,8	SU046	2	/	2	/	3	/	3	/	4	/	4	/	6	/	6	/
Distanziale svasato DX / Spacer countersunk RT	12,6 x 19,7 x 3,8	SU047	/	2	/	2	/	3	/	3	/	4	/	4	/	6	/	6
Vite per Inserto / Insert's Screw	M5 x 30 Ø9,8	VT072	4	4	/	/	6	6	/	/	8	8	/	/	12	12	/	/
Vite per Inserto / Insert's Screw	M5 x 45 Ø9,8	VT073	/	/	4	4	/	/	6	6	/	/	8	8	/	/	12	12
Chiave / Key	Esagonale 3	CH003	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

		DISTINTA BASE / Bill of Materials																
DESCRIZIONE DESCRIPTION	DIMENSIONI mm	CODICE CODE	CODICE AT066															
			17	25	18	26	19	27	20	28	21	29	22	30	23	31	24	32
Inserto SX / insert LT	13 x 38 x 7,5	IPM03	2	/	/	2	3	/	/	3	4	/	/	4	6	/	/	6
Inserto DX / insert RT	13 x 38 x 7,5	IPM04	/	2	2	/	/	3	3	/	/	4	4	/	/	6	6	/
Vite per Inserto / Insert's Screw	M5 x 12 Ø10	VT003	2	2	2	2	3	3	3	3	4	4	4	4	6	6	6	6
Chiave / Key	Esagonale 3	CH003	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

ESEMPI DI LAVORAZIONE
Working Example

**FRESE AT
AT CUTTERHEADS**

