

## TESTA MULTIFUNZIONE CON ANGOLO ASSIALE ALTERNO PER BATTUTE



Multifunction tonguing head with alternate axial angle

Multifunktionskopf mit wechselndem Achswinkel  
Cabezal multifuncional para galces con angulo axial alterno

**\* CORPO IN LEGA LEGGERA, NON USARE SODA CAUSTICA.**

Body in a light alloy, do not use caustic soda.

Körper aus Leichtmetall-Legierung, kein Ätznatron verwenden.

Cuerpo en aleación ligera, no utilizar sosa cáustica.

CODICE CODE	MATERIALE MATERIAL	D mm	B mm	d mm	Z	R	PESO Kg
GT02001	ACCIAIO	85	50	30 / 40	4	2 + 2	1,95
GT02002	ACCIAIO	85	60	30 / 40	4	2 + 2	2,34
GT02003	ACCIAIO	85	80	30 / 40	4	2 + 2	3,12
GT02004	ACCIAIO	125	50	30 / 40 / 50	4	2 + 2	4,54
GT02005	ACCIAIO	125	60	30 / 40 / 50	4	2 + 2	5,45
GT02006	ACCIAIO	125	80	30 / 40 / 50	4	2 + 2	7,26
GT02007	LEGA LEGG.*	85	50	30 / 40	4	2 + 2	0,67
GT02008	LEGA LEGG.*	85	60	30 / 40	4	2 + 2	0,76
GT02009	LEGA LEGG.*	85	80	30 / 40	4	2 + 2	1,02
GT02010	LEGA LEGG.*	125	50	30 / 40 / 50	4	2 + 2	1,56
GT02011	LEGA LEGG.*	125	60	30 / 40 / 50	4	2 + 2	1,87
GT02012	LEGA LEGG.*	125	80	30 / 40 / 50	4	2 + 2	2,50

### DISTINTA BASE / Bill of Materials

DESCRIZIONE DESCRIPTION	DIMENSIONI mm	CODICE CODE	CODICE GT020					
			01/07	02/08	03/09	04/10	05/11	06/12
Coltello / Knife	50 x 12 x 1,5	CGZ215	4	4	/	/	/	/
Coltello / Knife	60 x 12 x 1,5	CGZ217	/	/	4	4	/	/
Coltello / Knife	80 x 13 x 2,2	CGZ219	/	/	/	/	4	4
Rasante / Spur	14 x 14 x 2	RAS02	4	4	4	4	4	4
Cuneo / Wedge	46 x 15 x 8	CU004	4	4	/	/	/	/
Cuneo / Wedge	56 x 15 x 8	CU006	/	/	4	4	/	/
Cuneo / Wedge	76 x 15 x 8	CU007	/	/	/	/	4	4
Ogiva / Nut	Ø13 x 9	OG001	8	8	8	8	12	12
Vite per Rasante / Spur's Screw	M5 x 7 Ø8,8	VT002	4	4	4	4	4	4
Vite per Ogiva / Nut's Screw	M8 x 22	VT001	8	8	8	8	12	12
Chiave per Rasante / Spur's Key	Torx 15	TK015	1	1	1	1	1	1
Chiave per Ogiva / Nut's Key	Esagonale 4	CH004	1	1	1	1	1	1

### ESEMPI DI LAVORAZIONE Working Example

