



TESTA PER FINITURA - SIMPLE-LOCK COLTELLO REVERSIBILE CENTROLOCK

Finishing cutter head - **SIMPLE-LOCK**
Reversible knife Centrolock
Schlichtkopf - **SIMPLE-LOCK**
Wendeschneidplatte Centrolock
Cabezal para acabado - **SIMPLE-LOCK**
Cuchilla reversible Centrolock

CODICE CODE	MATERIALE MATERIAL	D mm	B mm	d mm	Z	PESO Kg
PT05601	ACCIAIO	125	80	40	4	6,92
PT05602	ACCIAIO	125	130	40	4	11,24
PT05603	ACCIAIO	125	160	40	4	13,84
PT05604	ACCIAIO	125	230	40	4	19,88
PT05605	ACCIAIO	140	80	40	6	8,88
PT05606	ACCIAIO	140	130	40	6	14,43
PT05607	ACCIAIO	140	160	40	6	17,76
PT05608	ACCIAIO	140	230	40	6	25,52
PT05609	LEGA LEGG.*	125	80	40	4	2,38
PT05610	LEGA LEGG.*	125	130	40	4	3,87
PT05611	LEGA LEGG.*	125	160	40	4	4,76
PT05612	LEGA LEGG.*	125	230	40	4	6,84
PT05613	LEGA LEGG.*	140	80	40	6	3,05
PT05614	LEGA LEGG.*	140	130	40	6	4,96
PT05615	LEGA LEGG.*	140	160	40	6	6,11
PT05616	LEGA LEGG.*	140	230	40	6	8,78

I COLTELLI NON SONO INCLUSI NELLA TESTA

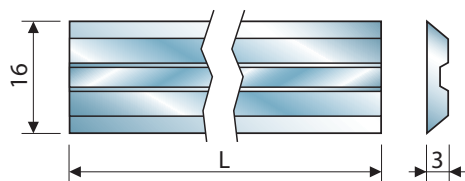
Knives are not included with the heads
Die Köpfe werden ohne Messer geliefert
Los cabezales vienen sin cuchillas

DISTINTA BASE / Bill of Materials										
DESCRIZIONE DESCRIPTION	DIMENSIONI mm	CODICE CODE	CODICE PT056							
			01/09	02/10	03/11	04/12	05/13	06/14	07/15	08/16
Cuneo / Wedge	80 x 14 x 12	CU180	4	/	/	/	6	/	/	/
Cuneo / Wedge	130 x 14 x 12	CU181	/	4	/	/	/	6	/	/
Cuneo / Wedge	160 x 14 x 12	CU182	/	/	4	/	/	/	6	/
Cuneo / Wedge	230 x 14 x 12	CU183	/	/	/	4	/	/	/	6
Molla / Spring	Ø7 x 20	MOL02	8	8	8	8	12	12	12	12
Vite per Cuneo / Wedge's Screw	M8 x 17 Ø13	VT080	4	4	4	4	6	6	6	6
Chiave per Ogiva / Nut's Key	Esagonale 4	CH004	1	1	1	1	1	1	1	1

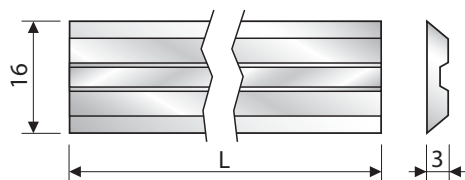
COLTELLI ORDINABILI

Knives to be ordered

Vedi pag. 389
see page 389



CCL - HW



CCL - HSS 18%

* 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.

A richiesta si eseguono anche altre misure

Other dimension available on request

