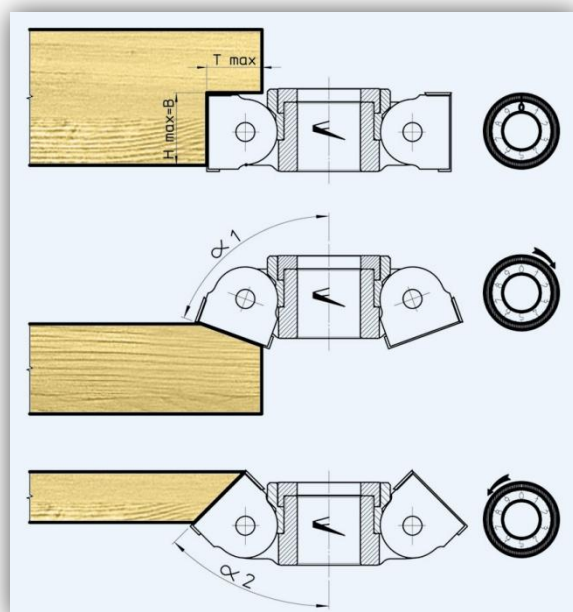




Articolo	Z	V	B	T max	1	2	XX
02 104 1600100 XX	2	2	50	35	70°	55°	30-31,75-35-40-50
02 104 1700200 XX	2	2	80	35	60°	45°	30-31,75-35-40-50

Ricambi / Spare parts		
Codice	Descrizione	Dimensione
06 100 7710201	INCISORE / SPUR	22 x 19 x 2 mm
08 101 0604560	VITE INCISORE / SCREW SPUR	M5x6 mm
06 100 7710006	TAGLIENTE / KNIFE - EUROSISTEM	50x12x1,5 (35°)
10 103 0101048	TASSELLO / WEDGE - UNIFIX	48 mm
06 100 7710008	TAGLIENTE / KNIFE - EUROSISTEM	80x12x1,5 (35°)
10 103 0101078	TASSELLO / WEDGE - UNIFIX	78 mm
08 101 0509825	VITE SUPPORTO / SCREW SUPPORT	M8x25mm



Un giro completo 10°
Each complete Turning 10°
Cada giro corresponde 1 movimiento de 10°
Komplette Drehung entspricht 10°

FRESA UNIVERSALE PER SMUSSI Fresa progettata per eseguire battute e smussi con regolazione continua degli spostamenti angolari. Ruotando la ghiera di regolazione si ottiene lo spostamento angolare simultaneo dei due taglienti. L'utensile, opportunamente rego-lato a 90° rispetto al piano di lavoro può essere utilizzato come fresa per battute

UNIVERSAL "SWIVEI" VARA ANGLE CUTTER HEAD

Cutter designed for making rebates and chamfers with continuous regulation of the angular movements. The simultaneous angular movement of the two cutting edges is obtained by rotating the adjusting ring nut. The cutter head can also be rotated perpendicular to the work table for rebating operations

FRESA UNIVERSAL PARA BISECAR

Fresa proyectada además para hacer rebajes y ángulos con regulación continua del posicionamiento del ángulo. Girando la arandela de regulación se obtiene el posicionamiento simultaneo de las dos cuchillas (cada giro corresponde a 10°). Esta herramienta posicionada a 90° respecto a la mesa de trabajo puede hacer la labor de una fresa de rebaje

UNIVERSALES SCHWENK-MESSERKOPF

Fräser zum Fasen und Fälen mit fortlaufender Regelung der Winkerverschiebung. Die Drehung der Einstellnutmutter ermöglicht die gleichzeitige Winkerverschiebung der beiden Schneiden. (Jeder Drehung der Einstellnutmutter entspricht einer Winkerverschiebung von 10°). Bei 90° Einstellung mit Bezug auf Arbeitstafel kann das Werkzeug auch als Falz-Fräser eingesetzt werden

