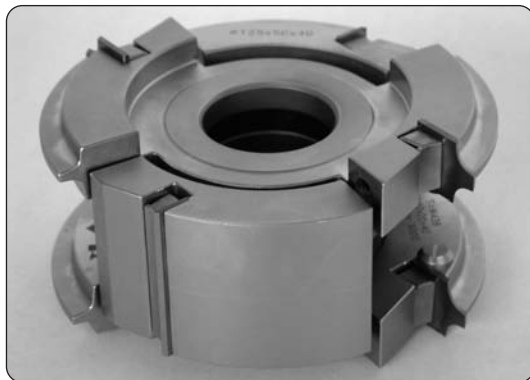


2320

GRUPPO DI TESTE REGOLABILI PER CONTORNARE ROUNDING AND CHAMFERING ADJUSTABLE CUTTERHEADS



HW **Z=2** **MEC** Avanzamento meccanico
Mechanical feed

APPLICAZIONE/APPLICATION:

Contornare pannelli di diverso spessore con contemporanea raggatura degli spigoli.
For jointing, corner rounding and chamfering on various wood thickness.

MACCHINA/MACHINE:

Scorniatrici, squadratrici/ Shapers, moulders, double end tenoners.

INFORMAZIONI TECNICHE/TECHNICAL INFORMATION:

Gruppo di teste regolabile mediante anelli - la costruzione delle teste sagomate permette l'utilizzo di coltelli con diverso raggio sullo stesso corpo.
Il gruppo viene fornito con un set di coltelli, indicare il raggio richiesto.
Gruppo A per raggi da 2 a 6 mm - Gruppo B per raggi da 7 a 10 mm.
Set of 3 interlocking cutterheads with set of spacers adjustable for various wood thickness. Top and bottom cutter with shaped profile admit knives with different radius on the same body. Cutterset A for R=2 to R=6. Cutterset B for R=7 to R=10.
Supplied with one set of knives only, please state the radius required.

RPM max 8.000 min⁻¹ d. max 50 mm

Codice Code	D D	D ₁ D ₁	R R	H H	Cod. Prezzo Price Code	RIC. testa diritta/Straight Cutter Spare Parts			RIC. teste sagomate/Profile Cutter Spare Parts		
						Coltello Knife	Cuneo Wedge	Vite Screw	Coltello Knife	Cuneo Wedge	Vite Screw
2320.140.001	157	140	2	15:52	B34	8105.500.012	8280.460.000	8285.008.000	8196.020.000	8280.160.000	8285.008.000
			3	15:54					8196.030.000	8280.160.000	8285.008.000
			4	15:56					8196.040.000	8280.160.000	8285.008.000
			5	15:58					8196.050.000	8280.160.000	8285.008.000
			6	15:60					8196.060.000	8280.160.000	8285.008.000
			45°	15:60					8196.020.045	8280.160.000	8285.008.000
2320.140.002	165	140	7	24:62	L34	8105.500.012	8280.460.000	8285.008.000	8196.070.000	8280.260.000	8285.008.000
			8	24:64					8196.080.000	8280.260.000	8285.008.000
			9	24:66					8196.090.000	8280.260.000	8285.008.000
			10	24:68					8196.100.000	8280.260.000	8285.008.000
			45°	24:68					8196.030.045	8280.260.000	8285.008.000

