

# 0317 TESTE PORTACOLTELLI PER PIATTABANDA - 12 PROFILI

## PANEL RISING INSERT CUTTERS - 12 PROFILES

Z=2+2 / HW			
Cod.	D	B	d
001	200	30	30 ÷ 35
<b>B = spessore in mm. - cutting height in mm. D = diametro in mm. - diameter in mm.</b>			
<b>d = foro in mm. - bore in mm. Z = numero dei taglienti - number of cutting edges</b>			

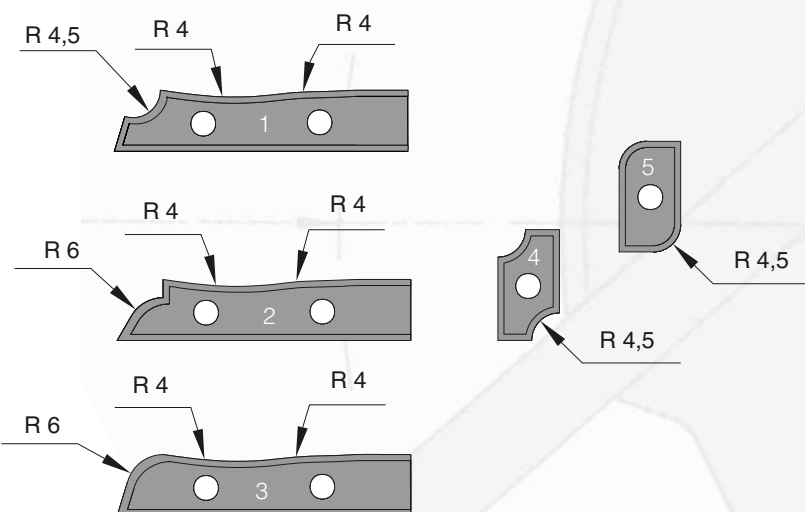
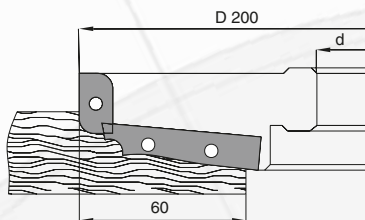


- PREZZO INVARIATO PER ESECUZIONI FORI ALTRE MISURE  
• SAME PRICE FOR OTHER BORE SIZES EXECUTION

- INDICARE LA POSIZIONE DEL LEGNO (SOPRA O SOTTO) NELL'ORDINE  
• INDICATE WOOD POSITION (ABOVE OR BELOW) WHEN ORDERING

3

RICAMBI - SPARE PARTS				
Art.	Cod.	Descrizione - Description		Rif.
0317	010	coltellini reversibili - reversible inserts	60 x 12 x 1.5	1
0317	011	coltellini reversibili - reversible inserts	60 x 12 x 1.5	2
0317	012	coltellini reversibili - reversible inserts	60 x 12 x 1.5	3
0317	013	coltellini reversibili - reversible inserts	20 x 12 x 1.5	4
0317	014	coltellini reversibili - reversible inserts	20 x 12 x 1.5	5



### CARATTERISTICHE TECNICHE

La testa, fornita con la serie completa di cinque coppie di coltellini reversibili in HW (HM integrale), permette di ottenere tutti i profili illustrati nella pagina seguente e di eseguire lavorazioni con legno sotto o sopra. L'inclinazione dei coltellini di 60 x 12 x 1,5 è di 4°.

### IMPIEGO

TOUPIE, TENONATRICE, SQUADRATRICE, CENTRO DI LAVORO PER FINESTRE

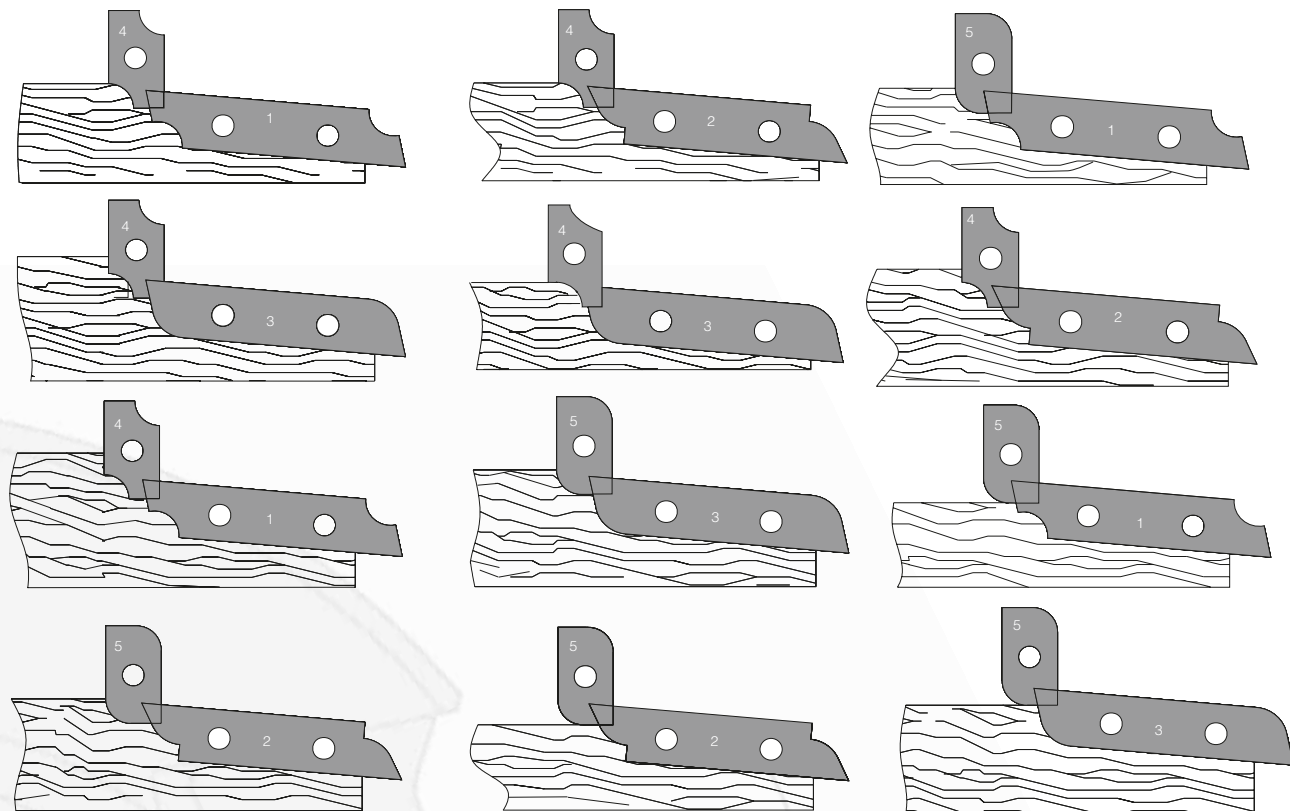
### TECHNICAL SPECIFICATIONS

The insert cutter, supplied with 5 couples of HW (integral tungsten carbide) reversible inserts, permits to realize all wooden profiles shown at the following page and to work with wood above or below. Inclination of 60 x 12 x 1,5 inserts is 4°.

### APPLICATION

SPINDLE MOULDER, TENONER,  
WINDOW FRAME  
MACHINE CENTER,  
DOUBLE END TENONER

**TESTE PORTACOLTELLI PER PIATTABANDA - 12 PROFILI  
PANEL RISING INSERT CUTTERS - 12 PROFILES** **0315**



**3**

**TESTE PORTACOLTELLI PER PIATTABANDA - 12 PROFILI  
PANEL RISING INSERT CUTTERS - 12 PROFILES** **0317**

