

PUNTE A COLTELLINI PER FORARE E CONTORNARE Z=2+1
INSERT ROUTER CUTTERS TO DRILL AND EDGE Z=2+1

0460



Z=2+1 / HW			
Cod.	D	B	Att.
001	21	50	D=20 x 50
002	22	50	D=20 x 50
003	23	50	D=20 x 50
004	24	50	D=20 x 50
005	25	50	D=20 x 50
006	26	50	D=20 x 50
007	27	50	D=20 x 50
008	28	50	D=20 x 50
009	29	50	D=20 x 50
010	30	50	D=20 x 50

B = spessore in mm. - cutting height in mm. D = diametro in mm. - diameter in mm.
 Z = numero dei taglienti - number of cutting edges Att = attacco in mm. - shank in mm.

Esecuzione attacco cono morse incremento 15% For MK shank execution, 15% price increase

RICAMBI - SPARE PARTS			
Art.	Cod.	Descrizione - Description	
0520	028	coltellini reversibili - reversible inserts	50 x 12 x 1,5

CARATTERISTICHE TECNICHE

Punta composta da Z=2 coltellini in HW (HM integrale) spessore 1,5 mm. + Z=1 in Hc (HM riportato) di testa per forare e contornare.

Particolarmente idonea per esecuzione di foratura e contornatura di legni teneri, duri, incollati, truciolari, M.D.F ecc...

IMPIEGO

PANTOGRAFO

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Router cutter to drill and edge composed by Z=2 HW (integral tungsten carbide) inserts, 1,5 mm thickness. + Z=1 in Hc (brazed tungsten carbide) at the top. Particularly indicated for hard, soft, glued wood, chipboard, M.D.F. panels etc...

APPLICATION

ROUTER

