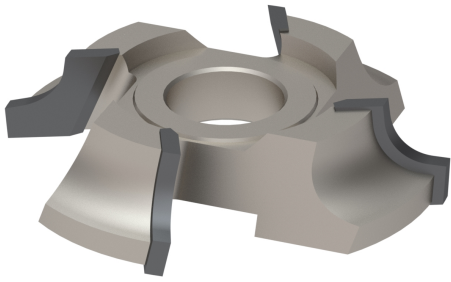


A0006

Frese sagomate per quarti di tondo concavi
Profiled cutters for concave quarter circles



MATERIALE LAVORATO / MATERIALS

legno duro, legno tenero
hHrd wood, hHrd wood, soft wood

IMPIEGO / FUNCTION

contornatrice, scorniciatrice,
 toupie
*copy-shaping, moulder, spindle
 moulder*

INFO ORDINE / ORDER INFO

Specificare nell'ordine il materiale del tagliente Hc o Hs e indicare il senso di rotazione dell'utensile.

Specify in the order the material of the cutting edge Hc or Hs and indicate the rotation direction of the tool.

DESCRIZIONE / DESCRIPTION

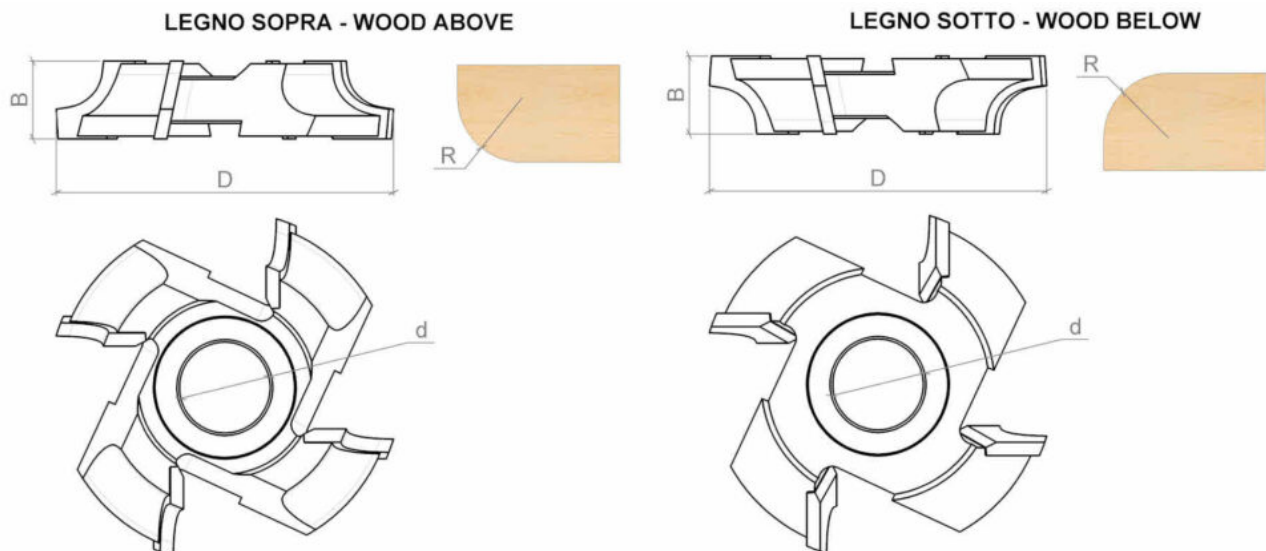
Fresa saldobrasata a 4 taglienti per realizzazione di raccordi rotondi nella superficie superiore (rif A) o inferiore del pezzo da lavorare (rif B). I taglienti sono inclinati assialmente. E' possibile scegliere tra i taglienti standard in Hc (Hm riportato) adatti per legni duri e abrasivi o quelli in Hs (Hss) per legni teneri e nodosi per cui il prezzo è a preventivo.

Hc (brazed tungsten carbide) Brazed cutter with 4 cutting edges to make round fittings on the upper (ref A) or on the lower surface of the workpiece (ref B). The cutting edges (Z) are inclined axially. It is possible to choose between the standard Hc (Hm reported) cutting edges suitable for hard and abrasive woods or those in Hs (Hss) indicated for soft and knotty woods for which the price is on request

VARIANTI / OPTIONS

Esecuzione frese Z=2: sconto 20%; esecuzione frese Z=3: sconto 10%; esecuzione frese Z=6: incremento 20%;

For Z=2 execution: 20% discount; for Z=3 execution: 10% discount; for Z=6 execution: 20% price increase;



DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

ART	COD	DRW	D	B	Z	d	ROT	RIF	R
A0006	001	52037	140	17	4	30-35-40-50	Dx Rh	LEGNO SOPRA - WOOD ABOVE	5
A0006	002	52038	140	20	4	30-35-40-50	Dx Rh	LEGNO SOPRA - WOOD ABOVE	7.5

ART	COD	DRW	D	B	Z	d	ROT	RIF	R
A0006	003	52039	140	22	4	30-35-40-50	Dx Rh	LEGNO SOPRA - WOOD ABOVE	10
A0006	004	52040	140	25	4	30-35-40-50	Dx Rh	LEGNO SOPRA - WOOD ABOVE	12.5
A0006	005	52041	140	27	4	30-35-40-50	Dx Rh	LEGNO SOPRA - WOOD ABOVE	15
A0006	006	52042	140	32	4	30-35-40-50	Dx Rh	LEGNO SOPRA - WOOD ABOVE	20
A0006	007	52043	160	35	4	30-35-40-50	Dx Rh	LEGNO SOPRA - WOOD ABOVE	25
A0006	008	52044	160	42	4	30-35-40-50	Dx Rh	LEGNO SOPRA - WOOD ABOVE	30
A0006	009	52045	160	47	4	30-35-40-50	Dx Rh	LEGNO SOPRA - WOOD ABOVE	35
A0006	010	52046	180	52	4	30-35-40-50	Dx Rh	LEGNO SOPRA - WOOD ABOVE	40
A0006	011	52047	200	62	4	30-35-40-50	Dx Rh	LEGNO SOPRA - WOOD ABOVE	50
A0006	012	52048	140	17	4	30-35-40-50	Dx Rh	LEGNO SOTTO - WOOD BELOW	5
A0006	013	52049	140	20	4	30-35-40-50	Dx Rh	LEGNO SOTTO - WOOD BELOW	7.5
A0006	014	52050	140	22	4	30-35-40-50	Dx Rh	LEGNO SOTTO - WOOD BELOW	10
A0006	015	52051	140	25	4	30-35-40-50	Dx Rh	LEGNO SOTTO - WOOD BELOW	12.5
A0006	016	52052	140	27	4	30-35-40-50	Dx Rh	LEGNO SOTTO - WOOD BELOW	15
A0006	017	52053	140	32	4	30-35-40-50	Dx Rh	LEGNO SOTTO - WOOD BELOW	20
A0006	018	52054	160	37	4	30-35-40-50	Dx Rh	LEGNO SOTTO - WOOD BELOW	25
A0006	019	52055	160	42	4	30-35-40-50	Dx Rh	LEGNO SOTTO - WOOD BELOW	30
A0006	020	52056	160	47	4	30-35-40-50	Dx Rh	LEGNO SOTTO - WOOD BELOW	35
A0006	021	52057	180	52	4	30-35-40-50	Dx Rh	LEGNO SOTTO - WOOD BELOW	40
A0006	022	52058	200	62	4	30-35-40-50	Dx Rh	LEGNO SOTTO - WOOD BELOW	50