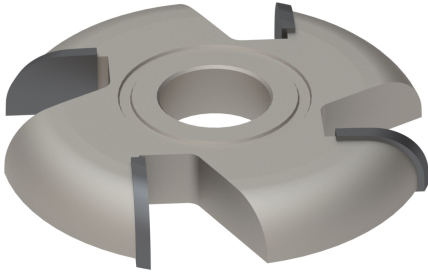


A0007

Frese sagomate per quarti di tondo convessi
Profiled cutters for convex 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 ed 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

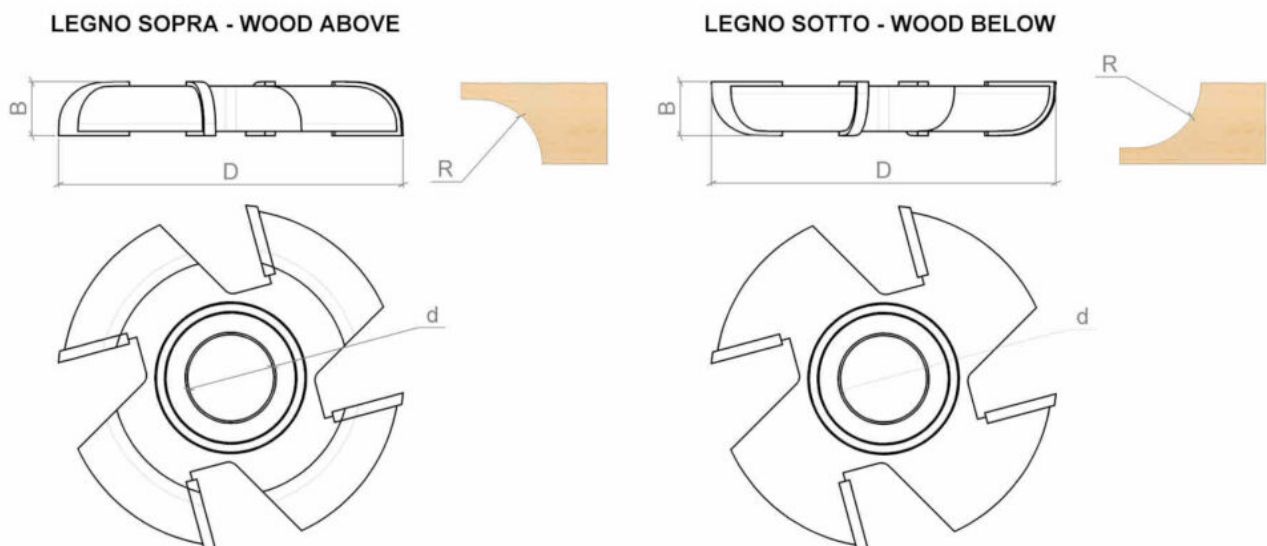
Fresa saldobrasata a 4 taglienti per realizzazione di canali rotondi nella superficie superiore (rif A) o inferiore del pezzo da lavorare (rif B). I taglienti sono paralleli all'asse di rotazione o inclinati assialmente in base all'altezza dell'utensile. E' possibile scegliere tra i taglienti standard 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 channels in the upper (ref A) or lower surface of the workpiece (ref B). The cutting edges are parallel to the axis or positioned axially inclined according to the height of the tool. It is possible to choose between the standard Hc(Hm reported) cutting edges suitable for hard and abrasive woods, or those in Hs (Hss) 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
A0007	001	52059	140	15	4	30-35-40-50	Dx Rh	LEGNO SOPRA - WOOD ABOVE	5
A0007	002	52060	140	15	4	30-35-40-50	Dx Rh	LEGNO SOPRA - WOOD ABOVE	7.5

ART	COD	DRW	D	B	Z	d	ROT	RIF	R
A0007	003	52061	140	20	4	30-35-40-50	Dx Rh	LEGNO SOPRA - WOOD ABOVE	10
A0007	004	52062	140	20	4	30-35-40-50	Dx Rh	LEGNO SOPRA - WOOD ABOVE	12.5
A0007	005	52063	140	22	4	30-35-40-50	Dx Rh	LEGNO SOPRA - WOOD ABOVE	15
A0007	006	52064	140	27	4	30-35-40-50	Dx Rh	LEGNO SOPRA - WOOD ABOVE	20
A0007	007	52065	160	32	4	30-35-40-50	Dx Rh	LEGNO SOPRA - WOOD ABOVE	25
A0007	008	52066	160	37	4	30-35-40-50	Dx Rh	LEGNO SOPRA - WOOD ABOVE	30
A0007	009	52067	180	42	4	30-35-40-50	Dx Rh	LEGNO SOPRA - WOOD ABOVE	35
A0007	010	52068	180	47	4	30-35-40-50	Dx Rh	LEGNO SOPRA - WOOD ABOVE	40
A0007	011	52069	200	57	4	30-35-40-50	Dx Rh	LEGNO SOPRA - WOOD ABOVE	50
A0007	012	52070	140	15	4	30-35-40-50	Dx Rh	LEGNO SOTTO - WOOD BELOW	5
A0007	013	52071	140	15	4	30-35-40-50	Dx Rh	LEGNO SOTTO - WOOD BELOW	7.5
A0007	014	52072	140	20	4	30-35-40-50	Dx Rh	LEGNO SOTTO - WOOD BELOW	10
A0007	015	52073	140	20	4	30-35-40-50	Dx Rh	LEGNO SOTTO - WOOD BELOW	12.5
A0007	016	52074	140	22	4	30-35-40-50	Dx Rh	LEGNO SOTTO - WOOD BELOW	15
A0007	017	52075	140	27	4	30-35-40-50	Dx Rh	LEGNO SOTTO - WOOD BELOW	20
A0007	018	52076	160	32	4	30-35-40-50	Dx Rh	LEGNO SOTTO - WOOD BELOW	25
A0007	019	52077	160	37	4	30-35-40-50	Dx Rh	LEGNO SOTTO - WOOD BELOW	30
A0007	020	52078	180	42	4	30-35-40-50	Dx Rh	LEGNO SOTTO - WOOD BELOW	35
A0007	021	52079	180	47	4	30-35-40-50	Dx Rh	LEGNO SOTTO - WOOD BELOW	40
A0007	022	52080	200	57	4	30-35-40-50	Dx Rh	LEGNO SOTTO - WOOD BELOW	50