

WOOD



A0420

Punte elicoidali in hw (hm integrale) z=1 per legno

Hw (integral tungsten carbide) helical router bits z=1

MATERIALE LAVORATO / MATERIALS

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

IMPIEGO / FUNCTION

centro lavoro cnc
cnc router

DESCRIZIONE / DESCRIPTION

PER LAVORAZIONI DI FINITURA su legni teneri, duri, M.D.F., truciolari e multistrati. ELICA POSITIVA: espulsione del truciolo verso l'alto, ottima finitura del lato inferiore del pannello, adatta anche per esecuzioni di asole non passanti; ELICA Negativa: espulsione del truciolo verso il basso, ottima finitura del lato superiore del pannello. Velocità di avanzamento: 2 - 6 m/min di 18 000 - 24 000 giri/min

FOR FINISHING OPERATIONS on soft and hard wood, M.D.F., chipboard, plywood HW (integral tungsten carbide) execution. Especially recommended for all working where drilling is most important. POSITIVE helix: expulsion of the chip upward, excellent finishing of lower side of panel, also suitable for blind button hole execution; NEGATIVE helix: expulsion of the chip downward, excellent finishing of upper side of panel. Feed rate: 2 - 6 m/min of 18 000 - 24 000 RPM.



DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

ART	COD	DRW	D	B	LTT	Z	ROT	S	GT
A0420	001	28120	3	12	40	1	Dx Rh	3	Positiva / Positive
A0420	002	28119	4	12	50	1	Dx Rh	4	Positiva / Positive
A0420	003	28118	5	17	50	1	Dx Rh	5	Positiva / Positive
A0420	004	28117	6	17	60	1	Dx Rh	6	Positiva / Positive
A0420	005	28116	6	27	60	1	Dx Rh	6	Positiva / Positive
A0420	006	28115	8	22	80	1	Dx Rh	8	Positiva / Positive
A0420	007	28114	8	32	80	1	Dx Rh	8	Positiva / Positive
A0420	008	28113	10	32	80	1	Dx Rh	10	Positiva / Positive
A0420	009	28112	10	42	100	1	Dx Rh	10	Positiva / Positive
A0420	010	28111	12	32	80	1	Dx Rh	12	Positiva / Positive
A0420	011	28110	12	42	100	1	Dx Rh	12	Positiva / Positive
A0420	012	28109	12	52	100	1	Dx Rh	12	Positiva / Positive
A0420	013	28108	14	42	100	1	Dx Rh	14	Positiva / Positive
A0420	014	28107	14	52	100	1	Dx Rh	14	Positiva / Positive
A0420	201	28665	3	12	40	1	Dx Rh	3	Negativa / Negative
A0420	202	28666	4	12	50	1	Dx Rh	4	Negativa / Negative
A0420	203	28667	5	17	50	1	Dx Rh	5	Negativa / Negative

ART	COD	DRW	D	B	LTT	Z	ROT	S	GT
A0420	204	28668	6	17	60	1	Dx Rh	6	Negativa / Negative
A0420	205	28669	6	27	60	1	Dx Rh	6	Negativa / Negative
A0420	206	28670	8	22	80	1	Dx Rh	8	Negativa / Negative
A0420	207	28671	8	32	80	1	Dx Rh	8	Negativa / Negative
A0420	208	28672	10	32	80	1	Dx Rh	10	Negativa / Negative
A0420	209	28673	10	42	100	1	Dx Rh	10	Negativa / Negative
A0420	210	28674	12	32	80	1	Dx Rh	12	Negativa / Negative
A0420	211	28675	12	42	100	1	Dx Rh	12	Negativa / Negative
A0420	212	28676	12	52	100	1	Dx Rh	12	Negativa / Negative
A0420	213	28677	14	42	100	1	Dx Rh	14	Negativa / Negative
A0420	214	28678	14	52	100	1	Dx Rh	14	Negativa / Negative
A0420	101	28738	3	12	40	1	Sx Lh	3	Positiva / Positive
A0420	102	28739	4	12	50	1	Sx Lh	4	Positiva / Positive
A0420	103	28740	5	17	50	1	Sx Lh	5	Positiva / Positive
A0420	104	28741	6	17	60	1	Sx Lh	6	Positiva / Positive
A0420	105	28742	6	27	60	1	Sx Lh	6	Positiva / Positive
A0420	106	28743	8	22	80	1	Sx Lh	8	Positiva / Positive
A0420	107	28744	8	32	80	1	Sx Lh	8	Positiva / Positive
A0420	108	28745	10	32	80	1	Sx Lh	10	Positiva / Positive
A0420	109	28746	10	42	100	1	Sx Lh	10	Positiva / Positive
A0420	110	28747	12	32	80	1	Sx Lh	12	Positiva / Positive
A0420	111	28748	12	42	100	1	Sx Lh	12	Positiva / Positive
A0420	112	28749	12	52	100	1	Sx Lh	12	Positiva / Positive
A0420	113	28750	14	42	100	1	Sx Lh	14	Positiva / Positive
A0420	114	28751	14	52	100	1	Sx Lh	14	Positiva / Positive
A0420	301	28811	3	12	40	1	Sx Lh	3	Negativa / Negative
A0420	302	28812	4	12	50	1	Sx Lh	4	Negativa / Negative
A0420	303	28813	5	17	50	1	Sx Lh	5	Negativa / Negative
A0420	304	28814	6	17	60	1	Sx Lh	6	Negativa / Negative
A0420	305	28815	6	27	60	1	Sx Lh	6	Negativa / Negative
A0420	306	28816	8	22	80	1	Sx Lh	8	Negativa / Negative
A0420	307	28817	8	32	80	1	Sx Lh	8	Negativa / Negative
A0420	308	28818	10	32	80	1	Sx Lh	10	Negativa / Negative
A0420	309	28819	10	42	100	1	Sx Lh	10	Negativa / Negative
A0420	310	28820	12	32	80	1	Sx Lh	12	Negativa / Negative
A0420	311	28821	12	42	100	1	Sx Lh	12	Negativa / Negative
A0420	312	28822	12	52	100	1	Sx Lh	12	Negativa / Negative
A0420	313	28823	14	42	100	1	Sx Lh	14	Negativa / Negative
A0420	314	28824	14	52	100	1	Sx Lh	14	Negativa / Negative