

TLH05/1

Lame TCT per macchine sezionatrici industriali

Panel sizing TCT saw blades for industrial sizing machines

Dente alterno piatto trapezoidale. Indicate per sezionare e squadrare pannelli truciolari singoli o in pacco, in MDF, bilaminati, impiallacciati e in fibra dura.

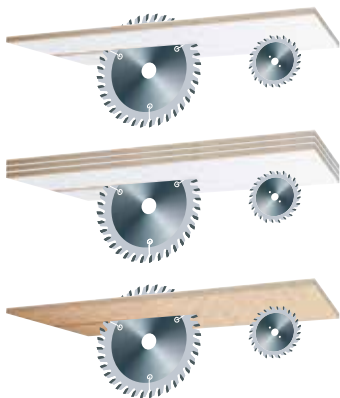
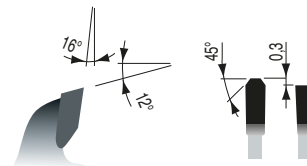
Triple chip-flat toothting. Suitable for dividing and sizing veneered and plastic laminated chipboards, single or stacked panels.

Caratteristiche tecniche | Technical features

Angoli | Angles: 16° / 12°

Altezza placchetta | Tip dimension: 10 mm

Metallo duro | Carbide Grade: KCR05+



Ø D (mm)	B (mm)	b (mm)	Ø d (mm)	PH	Z	α	Dente / Tooth	Macchine / Machines	Codice art. / Article code	Disp. / Avail.	Cod. listino / Price code
300	4,4	3,2	30	PH01	60	16°	TCG	UNIV.	TLH05.300A.0001	●	AL 3324
300	4,4	3,2	65	PH04	60	16°	TCG	GABBIANI - SCM - SELCO	TLH05.300L.0002	●	AL 3324
300	4,4	3,2	75	PH05	60	16°	TCG	GIBEN - HOMAG - MACMAZZA	TLH05.300N.0001	●	AL 3603
300	4,4	3,2	80	PH06	60	16°	TCG	GABBIANI - SELCO	TLH05.300P.0001	●	AL 3324
300	4,4	3,2	30	PH01	72	16°	TCG	UNIV.	TLH05.300A.0002	●	AL 3869
300	4,4	3,2	65	PH04	72	16°	TCG	GABBIANI - SCM - SELCO	TLH05.300L.0001	●	AL 3869
300	4,4	3,2	80	PH06	72	16°	TCG	GABBIANI - SELCO	TLH05.300P.0002	●	AL 3869
320	4,4	3,2	65	PH04	60	16°	TCG	GABBIANI - SCM - SELCO	TLH05.320L.0001	●	AL 3799
320	4,4	3,2	80	PH06	60	16°	TCG	GABBIANI - SELCO	TLH05.320P.0002	●	AL 4441
320	4,4	3,2	50	4/12,5/80	72	16°	TCG	GIBEN	TLH05.320D.0001	●	AL 4441
320	4,4	3,2	75	PH05	72	16°	TCG	GIBEN - MACMAZZA	TLH05.320N.0001	●	AL 4441
330	4,4	3,2	50	4/12,5/80	60	16°	TCG	GIBEN	TLH05.330D.0001	●	AL 4176
350	4,4	3,2	30	PH01	54	16°	TCG	UNIV.	TLH05.350A.0001	●	AL 3310
350	4,4	3,2	75	PH05	54	16°	TCG		TLH05.350N.0001	●	AL 3310
350	4,4	3,2	80	PH06	54	16°	TCG		TLH05.350P.0001	●	AL 3310
350	4,4	3,2	30	PH01	72	16°	TCG		TLH05.350A.0002	●	AL 3743
350	4,4	3,2	50	4/12,5/80	72	16°	TCG	GIBEN	TLH05.350D.0001	●	AL 4106
350	4,4	3,2	60	PH03	72	16°	TCG	HOLZMA	TLH05.350H.0002	●	AL 4106
350	4,4	3,2	65	PH04	72	16°	TCG	SELCO	TLH05.350L.0001	●	AL 4106
350	4,4	3,2	75	PH05	72	16°	TCG		TLH05.350N.0002	●	AL 3743
350	4,4	3,2	80	PH06	72	16°	TCG		TLH05.350P.0002	●	AL 3743
355	4,4	3,2	30	PH01	72	16°	TCG	UNIV.	TLH05.355A.0001	●	AL 4818
355	4,4	3,2	65	PH04	72	16°	TCG	SELCO	TLH05.355L.0001	●	AL 4818
355	4,4	3,2	75	PH05	72	16°	TCG		TLH05.355N.0001	●	AL 4818
355	4,4	3,2	80	PH06	72	16°	TCG		TLH05.355P.0001	●	AL 4818
360	4,6	3,2	65	PH04	72	16°	TCG	SELCO	TLH05.360L.0001	●	AL 4693
370	4,4	3,2	30	PH01	72	16°	TCG	SHELLING	TLH05.370A.0001	●	AL 4567
380	4,4	3,2	50	4/12,5/80	72	16°	TCG	GIBEN	TLH05.380D.0001	●	AL 4791
380	4,4	3,2	60	PH03	72	16°	TCG	HOLZMA	TLH05.380H.0002	●	AL 4372
380	4,4	3,2	75	PH05	72	16°	TCG		TLH05.380N.0001	●	AL 4791
380	4,4	3,2	80	PH06	72	16°	TCG		TLH05.380P.0001	●	AL 4791
380	4,8	3,5	60	PH03	72	16°	TCG	HOLZMA	TLH05.380H.0001	●	AL 5237

Altre misure disponibili su richiesta | Other dimensions available on request

● ● ● Per disponibilità vedi pag. 4 | For availability see page 4



Lame TCT per macchine sezionatrici industriali

Panel sizing TCT saw blades for industrial sizing machines

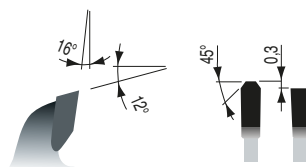
TLH05/1

Caratteristiche tecniche | Technical features

Angoli | Angles: 16° / 12°

Altezza placchetta | Tip dimension: 10 mm

Metallo duro | Carbide Grade: KCR05+



Ø D (mm)	B (mm)	b (mm)	Ø d (mm)	PH	Z	α	Dente / Tooth	Macchine / Machines	Codice art. / Article code	Disp. / Avail.	Cod. listino / Price code
400	4,4	3,2	30	PH01	60	16°	TCC	UNIV.	TLH05.400A.0001	●	AL 3897
400	4,4	3,2	75	PH05	60	16°	TCC	GIBEN - HOMAG	TLH05.400N.0001	●	AL 3897
400	4,4	3,2	80	PH06	60	16°	TCC		TLH05.400P.0001	●	AL 3897
400	4,4	3,2	30	PH01	72	16°	TCC	UNIV.	TLH05.400A.0002	●	AL 4372
400	4,4	3,2	60	PH03	72	16°	TCC	ANTHON	TLH05.400H.0002	●	AL 3897
400	4,4	3,2	65	PH04	72	16°	TCC	SELCO	TLH05.400L.0001	●	AL 4651
400	4,4	3,2	75	PH05	72	16°	TCC	GIBEN - HOMAG	TLH05.400N.0002	●	AL 4372
400	4,4	3,2	80	PH06	72	16°	TCC		TLH05.400P.0002	●	AL 4372
400	4,8	3,5	60	PH03	72	16°	TCC	HOLZMA	TLH05.400H.0001	●	AL 5824
420	4,4	3,2	80	PH06	72	16°	TCC		TLH05.420P.0001	●	AL 5405
420	4,8	3,5	60	PH03	72	16°	TCC	HOLZMA	TLH05.420H.0001	●	AL 5824
430	4,4	3,2	65	PH04	72	16°	TCC	SELCO	TLH05.430L.0001	●	AL 5670
430	4,4	3,2	75	PH05	72	16°	TCC	GIBEN	TLH05.430N.0001	●	AL 5168
430	4,4	3,2	80	PH06	72	16°	TCC		TLH05.430P.0001	●	AL 5168
430	4,8	3,5	70		72	16°	TCC		TLH05.430M.0001	●	AL 6075
450	4,4	3,2	30	PH01	72	16°	TCC	SCHELLING	TLH05.450A.0001	●	AL 5251
450	4,4	3,2	60	PH03	72	16°	TCC	ANTHON - HOLZMA	TLH05.450H.0002	●	AL 5503
450	4,4	3,2	75	PH05	72	16°	TCC	MACMAZZA	TLH05.450N.0001	●	AL 5503
450	4,4	3,2	80	PH06	72	16°	TCC		TLH05.450P.0001	●	AL 5251
450	4,8	3,5	60	PH03	72	16°	TCC	HOLZMA	TLH05.450H.0001	●	AL 6075
450	4,8	3,5	80	PH06	72	16°	TCC		TLH05.450P.0002	●	AL 6075
460	4,4	3,2	30	PH01	72	16°	TCC	SCHELLING	TLH05.460A.0001	●	AL 5964
470	4,4	3,2	70		72	16°	TCC	SELCO	TLH05.470M.0001	●	AL 6117
470	4,4	3,2	75	PH05	72	16°	TCC	GIBEN	TLH05.470N.0001	●	AL 5824
470	4,4	3,2	75	PH05	96	16°	TCC	GIBEN	TLH05.470N.0002	●	AL 6816
480	4,4	3,2	30	PH01	72	16°	TCC	SCHELLING	TLH05.480A.0001	●	AL 5964
500	4,8	3,5	60	PH03	60	16°	TCC	HOLZMA	TLH05.500H.0001	●	AL 6006
500	4,8	3,5	60	PH03	72	16°	TCC	HOLZMA	TLH05.500H.0002	●	AL 6480
520	4,8	3,5	70		72	16°	TCC	SELCO	TLH05.520M.0001	●	AL 7626
550	5,2	3,5	40		60	16°	TCC	SCHELLING	TLH05.550C.0001	●	AL 7235
570	4,8	3,5	60	PH03	60	16°	TCC	HOLZMA	TLH05.570H.0001	●	AL 8352

Altre misure disponibili su richiesta | Other dimensions available on request

● ● ● Per disponibilità vedi pag. 4 | For availability see page 4

