

Fine cut-off saw blades for portable machines

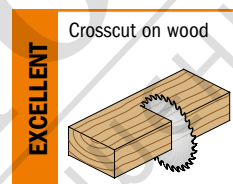
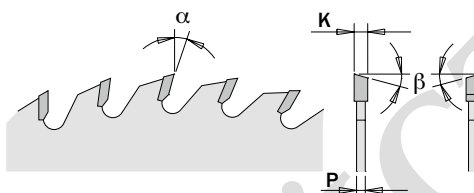
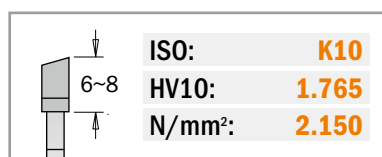


**281-285-292**

**APPLICATION:** for crosscuts, perfect finishing.

**MACHINES:** table and mitre saws, portable machines.

**MATERIAL:** soft, hard and exotic wood, wood-based panels, one-sided veneered, paper-based laminated.



	D mm	B mm	Pin Hole 	Z	K mm	P mm	$\alpha$	$\beta$	ORDER NO.
NEW	120	20	2/5,5/30	36	1,8	1,2	10°	15° ATB	292.120.36H*
	120	20	2/5,5/30	40	1,8	1,2	10°	15° ATB	292.120.40H
NEW	125	20	-	36	2,4	1,4	15°	15° ATB	292.125.36H
NEW	130	20	-	36	2,4	1,4	15°	15° ATB	292.130.36H
NEW	140	20	-	36	2,4	1,4	15°	15° ATB	292.140.36H
	150	20	-	40	2,4	1,4	15°	15° ATB	292.150.40H
	160	16	-	40	2,2	1,6	10°	15° ATB	292.160.40E
	160	20	2/6/32	40	2,2	1,6	10°	15° ATB	292.160.40H
	160	20 (Virutex)	4/7/32 (45°)	40	2,2	1,6	10°	TCG	281.160.40H
NEW	160*	20	2/6/32	40	2,2	1,6	10°	TCG	281.160.40H2
	160	30	2/7/42	40	2,2	1,6	10°	15° ATB	292.160.40M
	160	20	2/7/42	56	2,2	1,6	15°	15° ATB	292.160.56H
	165	20	2/6/32	40	2,6	1,6	10°	15° ATB	292.165.40H
NEW	165	20	2/7/42	56	2,2	1,6	15°	15° ATB	292.165.56H
	165	30	2/7/42	40	2,6	1,6	15°	15° ATB	292.165.40M
	170	30	2/7/42	40	2,6	1,6	15°	15° ATB	292.170.40M
	180	20	2/6/32	40	2,6	1,6	15°	15° ATB	292.180.40H
	180	30	2/7/42	40	2,6	1,6	15°	15° ATB	292.180.40M
	184	16	-	40	2,6	1,6	15°	15° ATB	292.184.40E
	184	30	-	40	2,6	1,6	15°	15° ATB	292.184.40M
	190	16	2/6/32	40	2,6	1,6	15°	15° ATB	292.190.40E
	190	20	2/6/32	40	2,6	1,6	15°	15° ATB	292.190.40H
	190	30	2/7/42	40	2,6	1,6	15°	15° ATB	292.190.40M
	190	30	2/7/42	64	2,6	1,6	15°	15° ATB	292.190.64M
	190	20 (Festool® FF)	5/7/2,5	48	2,4	1,6	10°	15° ATB	292.190.48FF
	200	30	2/7/42	48	2,8	1,8	15°	15° ATB	292.200.48M
	210	25	-	48	2,8	1,8	15°	15° ATB	292.210.48L
	210	30	2/7/42	48	2,8	1,8	15°	15° ATB	292.210.48M
	210	30	2/7/42	64	2,8	1,8	15°	15° ATB	292.210.64M
	216	30	-	64	2,8	1,8	-5° Neg.	15° ATB	292.216.64M
NEW	216	30	-	80	2,8	1,8	-5° Neg.	15° ATB	292.216.80M
	220	30	2/7/42	48	2,8	1,8	15°	15° ATB	292.220.48M
	225	30	2/7/42	48	2,8	1,8	10°	15° ATB	292.225.48M
	230	30	2/7/42	48	2,8	1,8	15°	15° ATB	292.230.48M
	230	30	2/7/42+2/10/60	64	2,8	1,8	15°	15° ATB	292.230.64M
	235	25	-	48	2,8	1,8	15°	15° ATB	292.235.48L
	235	30	2/7/42	48	2,8	1,8	15°	15° ATB	292.235.48M
	240	30	2/7/42	48	2,8	1,8	15°	15° ATB	292.240.48M
	250	30	COMBI3	60	3,2	2,2	10°	15° ATB	285.060.10M*
	260	30	2/10/60 + 2/7/42	60	2,8	1,8	10°	15° ATB	285.060.11M*

\* Industrial quality