



## Art. 291 - PIŁY UNIWERSALNE, DO CIĘCIA WZDŁUŻNEGO I POPRZECZNEGO

Producent: CMT

**Zastosowanie:** do cięcia wzdłużnego i poprzecznego (uniwersalne)

**Do maszyn:** przenośne pilarki taśmowe, ukośnice

**Materiał:** miękkie i twarde drewno, sklejka

### Dane techniczne:

- Wysokość zęba mm: 6~8
- Klasa ISO: K10
- Twardość (HV10): 1.765
- Odporność materiału (N/mm<sup>2</sup>): 2.150

### Warianty produktu Art. 291 - PIŁY UNIWERSALNE, DO CIĘCIA WZDŁUŻNEGO I POPRZECZNEGO :

D [mm]	F [mm]	Pin Hole	Z	K [mm]	alfa	beta	P [mm]	SYMBOL	Cena netto
125	20		20	2,4	15°	15°ATB	1,4	291.125.20 H	42,10 PLN
130	20		20	2,4	15°	15°ATB	1,4	291.130.20 H	42,10 PLN
140	20		20	2,4	15°	15°ATB	1,4	291.140.20 H	42,10 PLN
150	16		20	2,4	15°	15°ATB	1,4	291.150.24E	43,30 PLN
150	20		20	2,4	15°	15°ATB	1,4	291.150.24 H	43,30 PLN
160	16		24	2,2	15°	15°ATB	1,6	291.160.24E	43,30 PLN
160	20	2/6/32	24	2,2	15°	15°ATB	1,6	291.160.24 H	43,30 PLN
160	30	2/7/42	24	2,2	15°	15°ATB	1,6	291.160.24 M	43,30 PLN

165	20	2/6/32	24	2,6	15°	15°ATB	1,6	291.165.24 H	45,50 PLN
165	30	2/7/42	24	2,6	15°	15°ATB	1,6	291.165.24 M	45,50 PLN
170	30	2/7/42	24	2,6	20°	10°ATB	1,6	291.170.24 M	46,40 PLN
180	20	2/6/32	24	2,6	20°	10°ATB	1,6	291.180.24 H	49,90 PLN
180	30	2/7/42	24	2,6	20°	10°ATB	1,6	291.180.24 M	46,40 PLN
184	16		24	2,6	20°	10°ATB	1,6	291.184.24E	49,90 PLN
184	30		24	2,6	20°	10°ATB	1,6	291.184.24 M	46,40 PLN
190	16	2/6/32	24	2,6	20°	10°ATB	1,6	291.190.24E	49,90 PLN
190	20	2/6/32	24	2,6	20°	10°ATB	1,6	291.190.24 H	49,90 PLN
190	30	2/7/42	24	2,6	20°	10°ATB	1,6	291.190.24 M	46,40 PLN
190	20 FESTOOL	Key5/7/2,5	32	2,6	10°	10°ATB	1,6	291.190.32F F	68,80 PLN
200	30	2/7/42	36	2,8	15°	15°ATB	1,8	291.200.36 M	61,40 PLN
210	25		36	2,8	15°	15°ATB	1,8	291.210.36L	66,00 PLN
210	30	2/7/42	36	2,8	15°	15°ATB	1,8	291.210.36 M	61,30 PLN
216	30		48	2,8	5°Neg.	15°ATB	1,8	291.216.48 M	78,00 PLN
220	30	2/7/42	36	2,8	15°	15°ATB	1,8	291.220.36 M	68,20 PLN
225	30	2/7/42	36	2,8	20°	15°ATB	1,8	291.225.36 M	74,10 PLN
230	30	2/7/42	36	2,8	15°	15°ATB	1,8	291.230.36 M	68,80 PLN
235	25		36	2,8	15°	15°ATB	1,8	291.235.36L	74,10 PLN
235	30	2/7/42	36	2,8	15°	15°ATB	1,8	291.235.36 M	68,80 PLN
240	30	2/7/42	36	2,8	15°	15°ATB	1,8	291.240.36 M	74,10 PLN