

TIKRA

Cenu katalogs zāgripām!

- D** - Diametrs
B - Centra diametrs
Z - Zobu skaits
K - Griezuma biezums
P - Diska biezums
 α - Zoba leņķis
 β - Asinājuma tips

ATB - Zobu augšdaļa mainīti slīpa.

COMBI3 - 2/7/42mm 2/9/46.4mm 2/10/60mm



Oranžais aizsargpārklājums

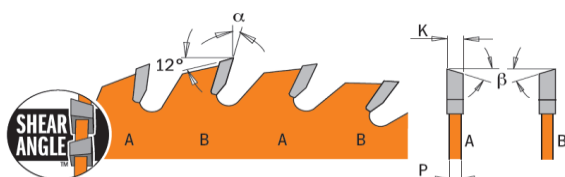
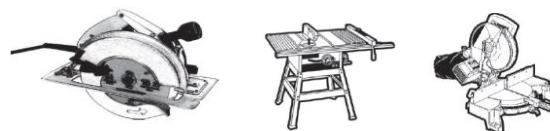
- Atgrūž sveķu nosēdumus.
- Aizsargā pret koroziju.
- Mazina zāgripas sakaršanu.
- Aizsargā pret deformāciju.



Pielietojums: Garenzāgēšanai un šķērszāgēšanai.

Instruments: Rokas instrumentiem, galda un leņķzāģiem!

Materiāli: Ideāls visiem koka veidiem ieskaitot slapjus zāgmateriālus.



Artikuls	D mm	B mm	Centra tips	Z Nr.	K mm	P mm	α mm	β	Cena ar PVN
271.150.24H	150	20/16	-	24	1.5	1	18°	10° ATB	13.69
271.160.24H	160	20/16	2/6/32	24	1.7	1.1	18°	10° ATB	14.96
271.165.24H	165	20/16	2/6/32	24	1.7	1.1	18°	10° ATB	14.96
271.184.24H	184	20/16	2/7/42	24	1.7	1.1	20°	10° ATB	18.95
271.190.24M	190	30/20/16	2/7/42	24	1.7	1.1	20°	10° ATB	18.95
271.210.36M	210	30/25	2/7/42	36	1.8	1.2	15°	10° ATB	21.48
271.216.36M	216	30	2/7/42	36	1.8	1.2	5° neg	10° ATB	21.48
271.235.36M	235	30/25	2/7/42	36	2.4	1.6	18°	10° ATB	24.95
271.250.24M	250	30	COMBI3	24	2.4	1.6	18°	10° ATB	18.90
271.300.24M	300	30	COMBI3	24	2.6	1.8	18°	10° ATB	27.69
271.300.48M	300	30/16	2/7/42	48	2.6	1.8	18°	15° ATB	33.85

TIKRA

Cenu katalogs zāgripām!

- D - Diametrs
 B - Centra diametrs
 Z - Zobu skaits
 K - Griezuma biezums
 P - Diska biezums
 α - Zoba leņķis
 β - Asinājuma tips

ATB - Zobu augšdaļa mainīti slīpa.

COMBI3 - 2/7/42mm 2/9/46.4mm 2/10/60mm



Oranžais aizsargpārklājums

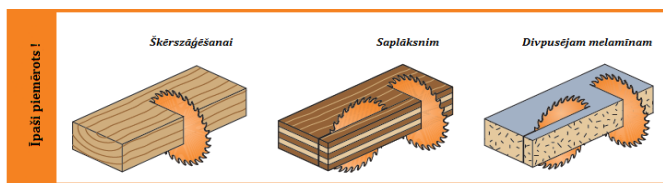
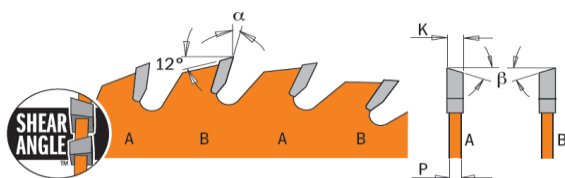
- Atgrūž sveķu nosēdumus.
- Aizsargā pret koroziju.
- Mazina zāgripas sakaršanu.
- Aizsargā pret deformāciju.



Pielietojums: Garenzāgēšanai un šķērszāgēšanai.

Instruments: Rokas instrumentiem, galda un leņķzāģiem!

Materiāli: Ideāls visiem koka veidiem ieskaitot slapjus zāgmateriālus.



Artikuls	D mm	B mm	Centra tips	Z Nr.	K mm	P mm	α mm	β	Cena ar PVN
273.160.56H	160	20/16	2/6/32	56	1.7	1.1	12°	10° ATB	18.80
272.165.36H	165	20/15.87	2/6/32	36	1.7	1.1	20°	10° ATB	16.67
272.184.40M	184	30	2/7/42	40	1.7	1.1	18°	10° ATB	20.76
272.190.42M	190	30/20/16	2/7/42	42	1.7	1.1	18°	10° ATB	21.48
272.210.48M	210	30/25	2/7/42	48	1.8	1.2	15°	10° ATB	22.93
272.216.48M	216	30	2/7/42	48	1.8	1.2	5° neg	10° ATB	23.90
273.216.64M	216	30	2/7/42	64	1.8	1.2	5° neg	10° ATB	28.85
272.235.48M	235	30/25	2/7/42	48	2.4	1.6	18°	10° ATB	26.88
273.250.80M	250	30	COMBI3	80	2.4	1.6	12°	10° ATB	32.57
273.300.96M	300	30	2/7/42	96	2.6	1.8	12°	15° ATB	46.90