

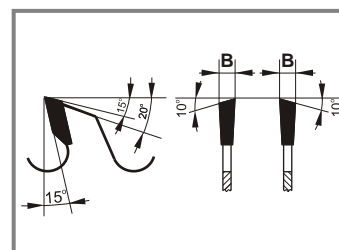
2.6 PIŁY FORMATUJĄCE

PSF

BA

Piły tarczowe formatujące, cięcie płyt postforming i softforming

D [mm]	B [mm]	b [mm]	d [mm]	z	Kąt natarcia	Obrabiarka	o ●
280	5,0	3,5	45	84	15	Holzma	o
340	5,0	3,5	45	48	15	Holzma	o
340	5,0	3,5	45	108	15	Holzma	o

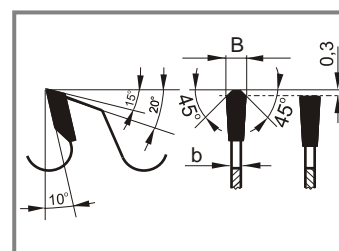


PSF

EA

Piły tarczowe formatujące przeznaczone do cięcia płyt wiórowych, laminowanych oraz MDF

D [mm]	B [mm]	b [mm]	d [mm]	z	Kąt natarcia	o ●
200	3,2	2,2	30	64	10	●
220	3,2	2,2	30	64	10	●
300	3,2	2,2	30	72	10	●
315	3,2	2,2	30	72	10	●
350	4,4	2,8	80	72	10	●
350	3,2	2,2	30	108	10	●
400	4,0	2,8	30	96	10	●
450	4,4	3,2	80	72	10	●
500	3,2	2,2	30	80	10	●

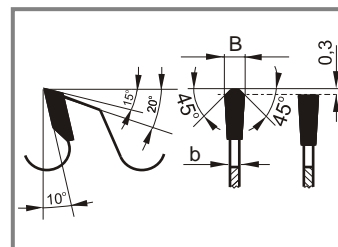


PSF

EA

Piły formatujące przeznaczone do obróbki płyt wiórowych, laminowanych oraz płyt MDF. Zalecane do obróbki na maszynach formatujących parkiety.

D [mm]	B [mm]	b [mm]	d [mm]	z	Kąt natarcia	p×d ₁ ×D/C	o ●
350	4,4	2,8	80	72	10	x x x x	●
450	4,4	3,2	80	72	10	x x x x	●
450	4,8	3,5	60	72	15	2×14×125 Holzma	o
460	4,4	3,2	30	72	15	Schelling	o
470	4,4	3,2	75	96	15	Giben	o
480	4,4	3,2	30	80	15	Schelling	o
480	4,8	3,5	80	72	15	4×19×120 2×9×130 Selco	o
500	4,4	3,2	60	72	15	2×11×115 Holzma	o

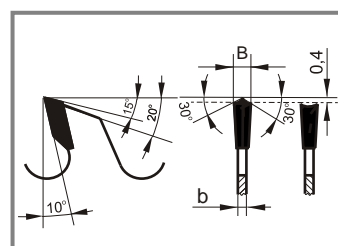


PSF

10 EAXH

Piły formatujące do pilarek pionowych. Przeznaczone do cięcia formatującego płyt laminowanych oraz wykończonych innego rodzaju warstwą zewnętrzną

D [mm]	B [mm]	b [mm]	d [mm]	z	x x	o ●
220	3,2	2,2	30	42	x x	o
250	3,2	2,2	30	48	x x	o
300	3,2	2,2	30	60	x x	o
350	3,2	2,2	30	72	x x	o
400	3,6	2,6	30	84	x x	o

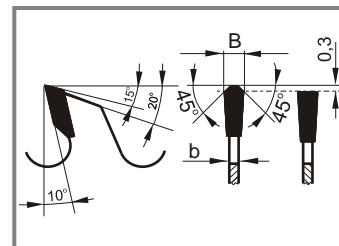


PSF

10 EA

Piły tarczowe formatujące z nacięciami laserowymi

D [mm]	B [mm]	b [mm]	d [mm]	z	o ●
250	3,2	2,2	30	80	●
300	3,2	2,2	30	96	●
350	3,2	2,2	30	108	o

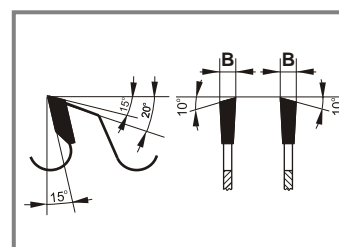


PSF

15 BA

Piły tarczowe formatujące do cięcia płyt wiórowych w pakiecie

D [mm]	B [mm]	b [mm]	d [mm]	z	o ●
400	3,8	3,2	60	72	o
400	4,4	3,2	60	72	o
450	4,8	3,5	60	72	o



PSF

12 EA

Piła tarczowa formatująca do cięcia płyt wiórowych laminowanych w pakiecie

D [mm]	B [mm]	b [mm]	d [mm]	z	p × d ₁ × D/C	o ●
600	5,8	4,0	60	72	x x x x	o

