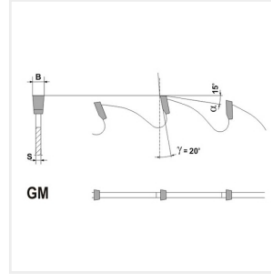
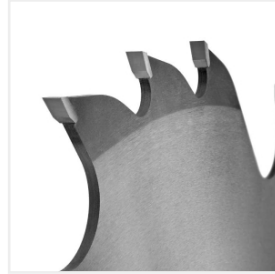
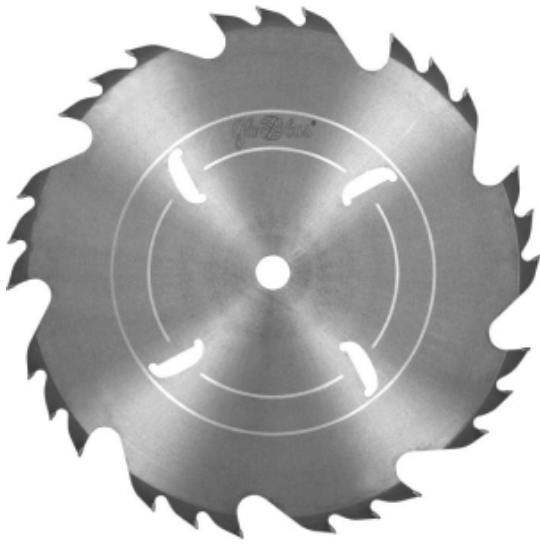


PS050

Längsschnittkreissägeblätter mit Gruppenverzahnung für Frischholz



Eigenschaften - Vorteile

- » Kreissägeblätter mit Gruppenverzahnung (Hannibal) ermöglichen den Einsatz von größeren Vorschüben
- » entsprechend ausgewählte Geometrie und Anzahl der Zähne in Gruppen (8x5z) sorgt für eine optimale Spanabfuhr aus dem Schnittbereich
- » speziell konzipierte Schlitze im Sägeblatt kompensieren die Auswirkungen der steigenden Temperatur und der Belastung des Sägeblattes beim Betrieb

Anwendung

- » zum Vorabschneiden von feuchtem Weichholz
- » besonders für Längsschnitte (entlang der Holzmaserung) von Massivholz mit großen Querschnitten empfehlenswert
- » zum Einsatz in Einzel- oder Doppelscheibentrennmaschinen
- » Vorbehandlung von Holzklötzen in der Sägeindustrie

Katalog	Index	Ø D [mm] Außendurchmesser	Ø d [mm] Bohrungsdurchmesser	B [mm] Sägeschnitt	S [mm] Sägeblattstärke	Z Zähnezahl	ilxdo/dp Mitnehmerbohrungen [mm]	INFO	ME
○	PS050-0630-0001	0630	30	6,0	4,0	8x5	2x10/60	fasole	szt.
○	PS050-0700-0003	0700	40	6,2	4,0	8x5		fasole	szt.
○	PS050-0710-0003	0710	40	7,0	4,5	8x5		fasole	szt.
●	PS050-0710-0002	0710	50	7,0	4,5	9x3		fasole	szt.
○	PS050-0800-0001	0800	40	6,0	4,0	8x5		fasole	szt.
○	PS050-0800-0022	0800	40	8,0	5,5	9x3		fasole	szt.
●	PS050-0800-0023	0800	50	8,0	5,5	9x3		fasole	szt.
○	PS050-0900-0010	0900	50	8,0	5,5	9x3		fasole	szt.
○	PS050-0900-0023	0900	70	8,0	5,5	9x3		fasole	szt.
○	PS050-1000-0007	1000	50	8,0	5,5	9x3		fasole	szt.

Legende:

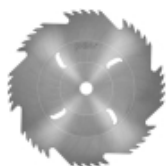
- Produkte auf Anfrage - Mindestbestellmenge: 4 Stück
- do - Durchmesser der Mitnehmerbohrungen
- dp - Teilkreisdurchmesser der Bohrungen
- "Bohnen" - Kühlöffnungen

Zum Herunterladen

[TechInfo_PS_eng.pdf](#)

Verbundene Produkte

[Kreissägeblätter WA für Längsschnitte in Weichholz](#)
[GO Cleaner - Flüssigkeit zum Waschen und Reinigen von Werkzeugen und](#)
[Bandsägeblätter BARAKUDA O./HORS/ zum Schneiden in Frischholz](#)
[Bandsägeblätter PIRANIA O./HORS/ zum Schneiden in Frischholz](#)



Maschinen

