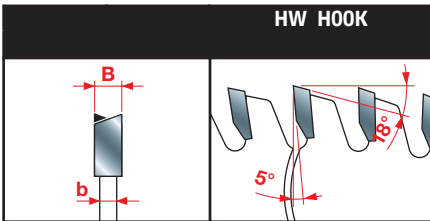
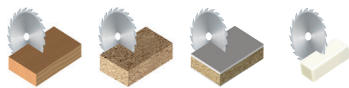
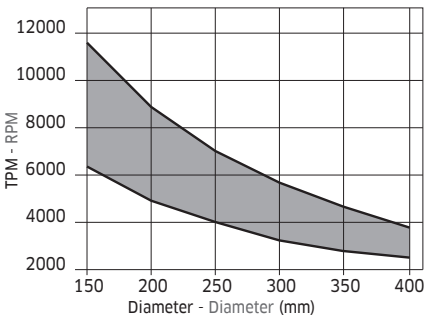


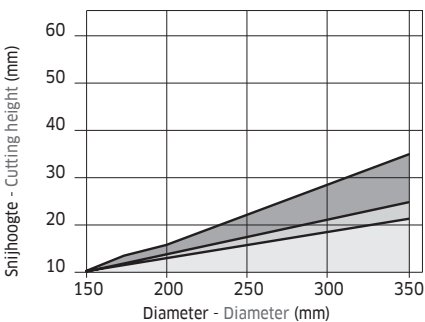
HW - Zaagbladen voor het zagen van panelen en samengestelde panelen - universeel gebruik HW - Saw blades to cut wooden panels and composites - Thin kerf



Tandgeometrie - Tooth features



Minimaal en maximaal toerental op basis van bladdiameter.
Minimum and maximum RPM based on the blade diameter.



Maximale diepte schulpen en afkorten op basis van de bladdiameter.
Maximum depth of rip and crosscut based on the blade diameter.

Massief hout
Solid wood
 Materialen op houtbasis
Wood-base materials
 Multiplex
Plywood

Zaagbladen geschikt voor afkorten. De lagere snijhoogte maakt de toevoer van werkstukken eenvoudiger.

Machines: Paneelzagen, portable cirkelzagen.

Kenmerken: Wisseltand van 15° met positieve spaanhoek.

Materiaal: Zacht, hard en tropisch massief hout, spaanplaat, thermoplastische houtcomposieten, MDF met melamine of laminaat aan één zijde.

Saw blades suitable for crosscutting. The reduced cutting height makes work-piece feeding easier.

Machines: Circular saws, portable machines.

Features: ATB 15° tooth with positive cutting angle.

Material: Soft, hard and exotic solid wood, chipboard, thermoplastic-wood composites, MDF laminated on one side.

FT01: 2/7/42 + 2/9/46,4 + 2/10/60

D mm	B mm	b mm	d mm	Z	NL NL	Code Code	SAP SAP
150	2,0	1,4	30	48	2/7/42	LU2D 0100	F03FS04944
180	2,0	1,4	30	56	2/7/42	LU2D 0200	F03FS04948
180	2,0	1,4	40	56		LU2D 0300	F03FS04950
200	2,2	1,6	30	64	2/7/42	LU2D 0400	F03FS04952
250	2,5	1,8	20	80	2/6/32	LU2D 0500	F03FS04954
250	2,5	1,8	30	80	FT01	LU2D 0700	F03FS04957
300	2,7	1,8	30	96	FT01	LU2D 0900	F03FS04959
350	3,0	2,2	30	108	FT01	LU2D 1100	F03FS04963

Afkorten van massief hout
Crosscutting of solid wood
Houtcomposieten
Wood composites
Plastic materialen
Plastic materials

Ultiem Ultimate	Hoog High	Goed Good
●		
●		
	●	