



DRYTECH® HIGH-SPEED HARDMETALEN ZAAGBLADEN VOOR METAAL VOOR INDUSTRIEEL GEBRUIK

Ø [mm]	Boring	Zaagbreedte	Tanden	Applicatie	Artikel-Nr.
100	20	1,00	40	staal (dun)	DTS1002040
100	20	1,60	22	staal	DTS1002022
100	20	2,50	26	staal	DTS1002026
110	20	1,60	24	staal	DTS1102024
110	20	1,60	36	inox	DTS1102036
125	20	1,60	28	staal	DTS1252028
125	20	1,50	30	staal	DTS1252030
160	20	3,00	28	staal	DTS1602028
255	25,4	2,00	60	staal	DTS2550600002
255	25,4	2,00	66	staal (dun)	DTS2550661003
305	25,4	2,20	60	staal	DTS3050600002
305	25,4	2,00	72	staal	DTS3050720002C
305	25,4	3,00	72	gietijzer	DTS3050720003C
305	25,4	2,20	80	staal(dun)	DTS3050801003
355	25,4	2,20	90	staal & inox (dun)	DTS3550901004
355	25,4	2,20	72	staal & inox	DTS3550721003
355	25,4	2,20	66	staal	DTS3550660002
405	25,4	2,50	80	staal	DTS4050800002
405	25,4	2,50	102	staal & inox	DTS4051021003
455	50	3,40	100	staal	DTS4551000002
455	50	3,40	120	staal & inox	DTS4551201003
560	50	3,60	120	staal	DTS5601200002
560	50	3,60	132	staal & inox	DTS5601321003
630	60	4,00	140	staal	DTS6301400002
630	60	4,00	150	staal & inox	DTS6301501003
630	60	4,00	210	staal	DTS6302100002
680	60	4,00	140	staal	DTS6801400002
680	60	4,00	150	staal	DTS6801501003
680	60	4,00	210	staal	DTS6802100002
700	60	4,00	210	staal	DTS7002100002
730	60	4,00	210	staal	DTS7302100002

*Speciale afmetingen op aanvraag

Hardmetalen of cermet getipte zaagbladen zijn voor high-speed stationaire semi- en volautomatische zaagunits geschikt!

Snel, droog en bijna braamvrij zagen van buizen en profielen gemaakt van:

- staal
- inox
- kunststoffen
- composiet materialen
- aluminium
- andere NF-metalen

DryTech®-zaagbladen kunnen diverse soorten materiaal en vormen zagen dankzij een breed scala aan verschillende geometrieën:

- buizen
- sluitprofielen
- ventilatie profielen
- sandwich panelen
- raam profielen
- ...

De speciale tandvorm garandeert een perfect zaagoppervlak en een lange levensduur van het zaagblad.

- Kortste cyclustijden
- Flexibele toepassing in diverse materialen en vormen
- Zeer hoge duurzaamheid
- Uitstekende zaagkwaliteit
- Tot 5 keer herslijpbaar

Technische gegevens	
Zaagbladdiameter	100 - 730 mm
Zaagbereik	Ø 6 - 240 mm
Max. zaagsnelheid	1.800 m/min
Max. zaagbladvoeding	6.000 mm/min
Zaagbreedte	1,0 - 4,0 mm
Boring	Klantspecifiek
Meeneemgaten	Klantspecifiek