

PYÖRÖSAHANTERÄT

Saksalaiset RIX HSS (DMO5)

PYÖRÖSAHANTERÄT 32mm reiällä

Reikäjaot 2/8,5/45 sekä 2/12/64 (2 reikää, reiän Ø, kaaren Ø)

BW=kaareva hammastus, vaihtuva, viistetty reuna putket ja profiilit

HZ=kaareva hammastus esi- ja jälkileikkuu / paksuseinäiset profiilit ja umpitangot



225003	Ø 225x2,0x32	T3/220 BW
225004		T4/180 HZ
225005		T5/140 HZ
250004	Ø 250x2,0x32	T4/200 BW
250005		T5/160 HZ
250006		T6/128 HZ
275004	Ø275x2,5x32	T4/220 BW
275005		T5/180 HZ
275006		T6/140 HZ
300004	Ø300x2,5x32	T4/220 BW
300005		T5/180 HZ
300006		T6/160 HZ
315004	Ø315x2,5x32	T4/220 BW
315005		T5/200 HZ
315006		T6/160 HZ
350004	Ø350x2,5x32	T4/280 BW
350005		T5/220 BW
350006		T6/180 HZ

VANNESAHANTERÄT Bi-met.

- VANNESAHANTERÄT / Rix-Astroflex 67 combitooth=vaihtelevalla hammastuksella
- AM 42 bi-metallinen vannesahaterä, jonka leikkaavat reunat on Kobolttimolybdeeniteräksestä.
- Terällä on korkea kuumansietokyky ja hyvä sitkeys sekä erittäin korkea hampaiden kovuus.
- Kiinteillä tai tuotantovannesahoilla pystytään sahaamaan jopa 1250 N/mm² vahvuisia teräksiä



Leikkuunopeuksia (m/min)

Rakenneteräkset	60-90	Pikateräs	30-50
Lämpökäsitellyt	40-70	RST ja haponkest	25-40
Automaattiteräkset	60-90	Titaani ja titaaniseos	15-25
Jousiteräkset	40-60	Harmaa valurauta	30-50
Seostamaton hiilliteräs	35-65	Pronssiseokset	25-50
Seos-hiilliteräs	30-50		

	L x h x s	
820606	2060x2,0x0,9	6/10
820610	"	10/14
824506	2450x27x0,9	6/10
824510	"	10/14
828256	2825x27x0,9	6/10
828260	"	10/14

l=teränpituus h=korkeus s=paksuus
6/10 tai 10/14 = hampaiden vaihteluvälit

Soveltuvuus	umpitangot/mm	putket ja profiilit/ s=seinämä mm
6/10	30-70	4-10
10/14	<15-50	1- 4