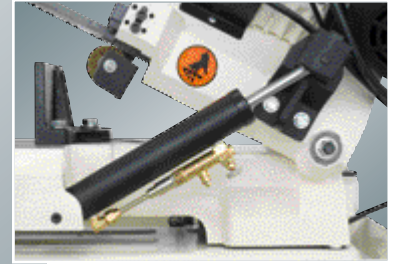


Jäähdytysjärjestelmä vakiona!



Säädettävä hydraulinen alaslasku



Jäähdytysjärjestelmä vakiona

HVBS-812RK – METALLIVANNESAHA

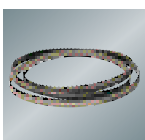
- ◆ Suuri käsipyörä ja sisäänrakennettu osoitin helpottaa teränsäätöä
- ◆ Teräohjaimissa rinnakkaiset tukikuulalaakerit
- ◆ Pikakiristettävä puristin, jonka säädettävät leuat kääntyy 45°
- ◆ Säädettävä hydraulinen alaslasku erillisellä on / off – venttiilillä
- ◆ Integroitu jäähdytysjärjestelmä
- ◆ Tehokas moottori 1 hv
- ◆ Laite valmistettu euroopan standardien mukaisesti
- ◆ Neljä teränopeutta mahdollistaa erilaisten materiaalien sahaamisen
- ◆ Korkealaatuinen Bi-metalliterä jossa kaksoishammasjako
- ◆ Messinkiharja sahanterän puhdistamiseen

Perusvarusteet

- ◆ Bi-metalli sahanterä
- ◆ Säädettävä pituusstoppari
- ◆ Automaattinen pysäytys
- ◆ Säädettävä jatkostoppari
- ◆ Täydellinen jäähdytysjärjestelmä

Tuotenumero 230V	50000301M
Tuotenumero 400V	50000301T
Malli	HVBS-812RK
Sahauskapasiteetti 90°	<ul style="list-style-type: none"> ∅ 200 mm □ 180 mm □ 305 x 180 mm
Sahauskapasiteetti 45°	<ul style="list-style-type: none"> ∅ 125 mm □ 120 mm
Terän koko	20 x 0.9 x 2362 mm
Ruuvipuristimen säätö	0–45°
Teräpyörien halkaisija	290 mm
Terän nopeus: 4	25, 40, 60, 80 m/min
Moottorin: 230V antoteho	1 hv / S ₁ 100%
Moottorin: 230V ottoteho	1.76 hv / S ₆ 40%
Moottorin: 400V antoteho	1 hv / S ₁ 100%
Moottorin: 400V ottoteho	1.9 hv / S ₆ 40%
Jäähdytysnestejärjestelmä	8 Liter
Jäähdytyspumppu	0.13 hv / S ₁ 100%
Mitat (PxLxK)	1250 x 440 x 1100 mm
Paino	160 kg

Lisävarusteet



- ◆ C123.220.2362 Bi-metalli sahanterä 8/12 TPI