



Messinkinen harjapyörä terän puhdistukseen



Vakaa runkorakenne



Keskusohjausyksikkö

HBS-916W – METALLIVANNESAHA HBS-1018W – METALLIVANNESAHA

- ◆ Täysin hydraulinen alassyöttöjärjestelmä automaattiseen saharungon alaslaskuun
- ◆ Karkaistu, hiottu kierukkavaihde pronssisella käyttökoneistolla pidempään käyttöikään
- ◆ Säädettävät 5-kohtaiset kuulalaakerit, 2-piste karbidi teräohjaimet
- ◆ Neljä teränopeutta mahdollistaa erilaisten materiaalien sahaamisen
- ◆ Automaattinen sammutus sahauksen jälkeen
- ◆ Koneen jalusta integroidulla jäähdytysjärjestelmällä
- ◆ Irroitettava lastukaukalo nopeaan puhdistukseen
- ◆ Säädettävä pituusstoppari sarjatuohtoon
- ◆ Pikakiristettävä puristin, jonka säädettävät leuat kääntyy 45°
- ◆ Suuri käsipyörä ja sisäänrakennettu osoitin helpottaa teränsäätöä
- ◆ Tärinävapaa ja hiljainen laite siistiin sahaukseen ja korkeaan sahaustarkkuuteen
- ◆ Umpinainen jalusta jäähdytysjärjestelmällä
- ◆ Pikalukittava ruuvipuristin
- ◆ Teräpyörän ja hinnan suojat rajakytkimillä

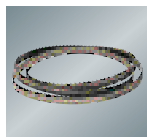
UUTUUS!

Tuotenumero 400V	414468T	414473T
Malli	HBS-916W	HBS-1018W
Sahauskapasiteetti 90°	Ø 225 mm □ 225 x 355 mm	Ø 250 mm □ 250 x 415 mm □ 200 x 450 mm
Sahauskapasiteetti 45°	Ø 180 mm □ 180 x 155 mm	Ø 190 mm □ 250 x 190 mm
Sahaterän koko	27 x 0.9 x 3035 mm	27 x 0.9 x 3300 mm
Ruuvipuristimen säätö	0–45°	0–45°
Teräpyörän halkaisija	330 mm	355 mm
Terän nopeudet: 4	25 / 40 / 52 / 72 m/min	25 / 40 / 50 / 70 m/min
Moottorin antoteho	1.5 hv / S _c 100%	2 hv / S _c 100%
Moottorin ottoteho	2.8 hv / S _c 40%	3.8 hv / S _c 40%
Rungon korkeus	635 mm	635 mm
Mitat (PxLxK)	1650 x 710 x 1060 mm	1780 x 790 x 1120 mm
Paino	285 kg	355 kg

Perusvarusteet

- ◆ Bi-metalli sahanterä
- ◆ Säädettävä pituusstoppari
- ◆ Täysin hydraulinen alassyöttöjärjestelmä

Lisävarusteet



- ◆ 50000315 Bi-metalli sahanterä 27 mm (HBS-916W)
- ◆ C123.227.3300 Bi-metalli sahanterä 4/6TPI (HBS-1018W)