



Läpimitaltaan 38 mm-hiomakara hioo naarmuttamatta ja pidentää holkkien käyttöikä



38 mm hiomakara, pöytä kallistuu 45°

JOVS-10 OSKILLOIVA HIOMAKONE

- ◆ Moottori sijaitsee vankassa suojakotelossa ja hiomakaroja varten on olemassa käytännöllinen säilytysshylly
- ◆ Laitteen työskentelykorkeus on säädetty käyttäjävälisest 990 mm tasolle
- ◆ 10 hiomakaraa (läpimitat 6-100 mm), joiden vaihtaminen sujuu nopeasti pikakiristysjärjestelmän avulla
- ◆ Kara-akseli on tarkkuuskuulalaakeroitu
- ◆ Öljykierukkavaihte takaa pitkän käyttöiän Väräh telytekniikan avulla aikaansaadaan paras mahdollinen lopputulos
- ◆ Valurautapöydän laaja 610 x 610 mm pinta-ala riittää suurimpienkin työkalupaleiden hiomiseen

Perusvarusteet

- ◆ 10 täydellistä karaa hiomanauhoineen: 6 x 125, 9 x 150, 12 x 150, 15 x 150, 19 x 230, 25 x 230, 38 x 230, 50 x 230, 75 x 230, 100 x 230 mm G100
- ◆ 6 pöydän lisäosaa
- ◆ 100 mm pölynpoistoliitäntä
- ◆ Hallintalaitteet ja käyttöopas

Tuotenumero 230V	708411M
Malli	JOVS-10
Pöydän koko	610x610 mm
Työkappaleen Max.korkeus	160 mm
Pöydän kallistus	0-45°
Karan nopeus	1400 rpm
Oskillointi	60/min
Oskillointi pituus	38 mm
Karaholkin pituus	150/230 mm
Pölynpoistoliitäntä	100 mm
Mitat (P x L x K)	610x610x990 mm
Moottorin antoteho	1 HV/S1 100%
Moottorin ottoteho	1.67 HV/S6 40%
Paino	135 kg

Lisävarusteet



- ◆ 708118 Liikuteltava alusta (max. 250 kg)



- ◆ 10000249 Hiomakarasarja holkeilla 100 G

Hiomaholkit JOVS-10 (*JWS-34KX)

Ø x H	ToutenNr. 60G	ToutenNr. 80G	ToutenNr. 100G	ToutenNr. 120G	ToutenNr. 150G
6 x 152 mm	30105084C	709540	575800	575801	30105084A
9 x 152 mm	575802	575803	575804	575805	30105082A
12 x 152 mm	575806	575807	575808	575809	30105079A
16 x 152 mm	575810	575811	575812	575813	30105076A
19 x 230 mm	575814	575815	575816	575817	30105073A
25 x 230 mm*	575818	575819	575820	575821	30105071A
38 x 230 mm*	575822	575823	575824	575825	30105068A
50 x 230 mm*	575826	575827	575828	575829	30105065A
75 x 230 mm*	575830	575831	575832	575833	30105062A
100 x 230 mm*	575834	575835	575836	575837	30105060A