

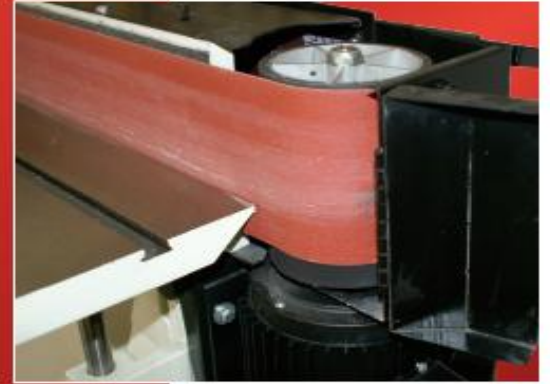


Tukeva valurautainen pöytä

100 mm puruimuliitos



Kallistuva pöytä 0–45°
50 mm puruimuliitoksella



Pääpöytä kallistuu hiomanauhan kanssa käytettäväksi rajoittimena vaakasuorassa asennossa

80S – OSKILLOIVA REUNAHIOMAKONE

- ◆ 150 x 2032 mm – oskilloiva hiomanauha hioo sekä vaaka-että pystysuorassa asennossa tai missä tahansa kulmassa niiden välillä
- ◆ 50 värähdystä minuutissa tarjoaa naarmuttoman lopputuloksen ja pidentää holkin käyttöikää
- ◆ Kestävä valurautainen pöytä yhdistettynä kaasusylinlerin kanssa voidaan siirtää helposti ylös tai alas koko hiomapaperin hyväksikäyttämiseksi
- ◆ Pöytä kallistuu jolloin sitä voidaan käyttää vasteena vaakahionnassa
- ◆ 100 mm puruimuliitos tehokkaaseen purunkeräämiseen
- ◆ Nauhahiomatelaan kuuluu grafiittikalvo, joka edesauttaa yksikön viileämpää ajoa ja hiomanauhan huomattavasti pidempää käyttöikää
- ◆ Kumipäällystetty ajotela tarjoaa positiivisen otteen ja maksimin moottorin ja hihnan välisen tehonsiirron
- ◆ Tehokas moottori soveltuu jopa tunteja jatkuvaan yhtäjaksoiseen käyttöön
- ◆ Pitkien kappaleiden hiominen on mahdollista sen jälkeen kun puruimuliitos on poistettu
- ◆ Hiomanauhan kiristys ja vaihto on helppo ja nopea prosessi

150 x 2032 mm 80 S -koneeseen

Tuotenumero	Tuote
368302.02	Hiomanauha 150x2032 mm 60 G
368303.02	Hiomanauha 150x2032 mm 80 G
368304.02	Hiomanauha 150x2032 mm 100 G
368306.02	Hiomanauha 150x2032 mm 120 G
368307.02	Hiomanauha 150x2032 mm 150 G
368309.02	Hiomanauha 150x2032 mm 180 G

Perusvarusteet

- ◆ Hiomanauha karkeus 80
- ◆ 100 mm puruimuliitos
- ◆ Viisto-ohjain
- ◆ Umpinainen jalusta työkalutelineellä
- ◆ Ulomman telapään tukipöytä

Tuotenumero 230V	1791101M
Tuotenumero 400V	1791101T
Malli	80 S
Hiomanauhan koko	150 x 2032 mm
Max. hintakorkeus	125 mm
Pöydän kallistus	90° - 45°
Nauhan värähtelyt minuutissa	50
Pääpöydän koko	200 x 750 mm
Hiomanauhan nopeus	9.5 m/s
Moottorin antoteho 230V	1.5 HV/S, 100%
Moottorin ottoteho 230V	2.6 HV/S, 40%
Moottorin antoteho 400V	2 HV/S, 100%
Moottorin ottoteho 400V	3.8 HV/S, 40%
Mitat P x L x K	1320 x 560 x 1230 mm
Paino	155 kg