

De bandslijp-/slijpmachines (BSS) combineren de unieke eigenschappen van een bandslijpmachine met het conventionele slijpen op een slijpschijf.

De slijpband is geschikt voor vlakslijpen, afkanten, afbramen, ontroesten of contactslijpen.

De slijpschijf is geschikt voor zware slijp- en afbraamwerkzaamheden.



BSS 9200

3~

Spanning: 400/230V 3~ 50-60Hz
 Opgenomen vermogen: 1100 W
 Toerental: 2800-3400 rpm
 Slijpschijf d1 x b x d2: 200 x 25 x 20 mm
 Slijpband: 1300 x 75 mm

art. 007777



BSS 9250

3~

Spanning: 400/230V 3~ 50-60Hz
 Opgenomen vermogen: 1500 W
 Toerental: 2800-3400 rpm
 Slijpschijf d1 x b x d2: 250 x 30 x 20 mm
 Slijpband: 1300 x 75 mm

art. 007788



BSD 9300

3~

Spanning: 400/230V 3~ 50-60Hz
 Opgenomen vermogen: 1700 W
 Toerental: 2800-3400 rpm
 Slijpband: 1300 x 75 mm

art. 007799

Legenda

- BSS** bandslijpen/slijpen
- BSD** bandslijpen dubbel
- 9200** serie 9000 / ø 200 mm
- 9250** serie 9000 / ø 250 mm
- 9300** serie 9000 / ø 300 mm

Kenmerken

- Nederlandse topkwaliteit
- groot vermogen
- veelzijdig
- groot slijpoppervlak
- perfecte balans
- trillingsarm
- laag geluidsniveau
- geschikt voor montage op kolom
- vijf jaar garantie
- veelzijdig door combinatie-mogelijkheden



Nederlands kwaliteitsproduct



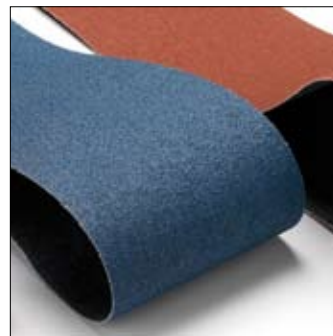
Voorzien van schakelaar met nulspanningsbeveiliging en noodstop



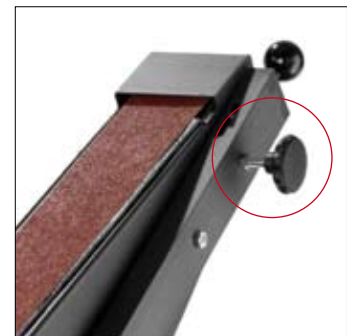
Bandslijpinrichting in hoogte verstelbaar



Snel te verwisselen slijpband



Een assortiment slijpbanden is leverbaar



Voorzien van bandloop-correctie



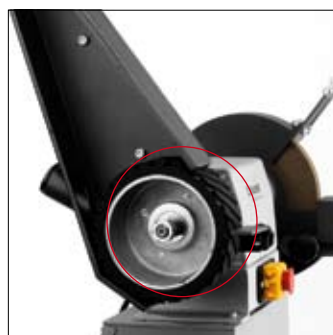
Maximaal te gebruiken vlakslijp-gedeelte



Voorzien van grafietstrip voor geleiding van de slijpband



Aluminium keerrol



Verhoogd contactoppervlak door toepassing van ge vulcaniseerd en gebalanceerd contact-wiel met groeven



Uitgerust met aansluiting ten behoeve van stofafzuiging ø 50 mm