

Båndsliper

9032

500 W • 300 – 1 700 m/min • 9 mm

Smal båndsliper til sliping av de fleste materialer

Regulerbar hastighet for sliping i de fleste materialer. Slipearmer på 6mm (125157-7) og 13mm (125159-3) er tilgjengelig som tilbehør. Smalt utformet og lett maskin som er god å håndtere.



TEKNISKE SPESIFIKASJONER

| | |
|---------------------------------|--------------------------|
| Kontinuerlig inngangseffekt | 500 W |
| Maks båndhastighet | 300 - 1700 m/min |
| Båndstørrelse | 9 x 533 mm |
| Ledning | 2,5 m |
| Lydnivå (L _{WA}) | 95 dB(A) |
| Lydnivå (L _{PA}) | 84 dB(A) |
| Støytoleranse (K-faktor) | 3 dB(A) |
| Vibrasjonsverdi (3 akser) | ≤ 2,5 m/sec ² |
| Vibrasjonsusikkerhet (K-faktor) | 1,5 m/sec ² |
| Vekt uten ledning (EPTA) | 1,5 kg |
| Produkt dimensjon (L x B x H) | 420 x 158 x 78 mm |
| Adapter støvsuger Ø inn / ut | 18/22 mm |

Brukerfordeler

- Regulerbar hastighet for sliping i de fleste materialer.
- Slipearmer på 6mm (125157-7) og 13mm (125159-3) er tilgjengelig som tilbehør.
- Smalt utformet og lett maskin som er god å håndtere.

NOBB 25856683

Link til produktside - www.makita.no



RELATERTE PRODUKTER (Anbefalt pris inkl. Mva)

STANDARD TILBEHØR

122652-8

ADAPTER Ø18/22mm



125158-5

SLIPENESE FOR 9MM BÅND



VALGFRITT TILBEHØR

122652-8

ADAPTER Ø18/22mm



125157-7

SLIPENESE FOR 6MM BÅND



125158-5

SLIPENESE FOR 9MM BÅND



125159-3

SLIPENESE FOR 13MM BÅND



153310-5

SLIPENESE 9MM, 9032



192278-0

SLANGE, 28MM 1,5M



P-43181

SLIPEBÅND (5) 6X533 K40



P-43197

SLIPEBÅND (5) 6X533 K60



P-43206

SLIPEBÅND (5) 6X533 K80



P-43212

SLIPEBÅND (5) 6X533 K100



P-43228

SLIPEBÅND (5) 6X533 K120



P-43256

SLIPEBÅND (5) 9X533 K40



P-43262

SLIPEBÅND (5) 9X533 K60



P-43278

SLIPEBÅND (5) 9X533 K80



P-43284

SLIPEBÅND (5) 9X533 K100



P-43290

SLIPEBÅND (5) 9X533 K120



P-43321

SLIPEBÅND (5) 13X533 K40



P-43337

SLIPEBÅND (5) 13X533 K60



P-43343

SLIPEBÅND (5) 13X533 K80



P-43359

SLIPEBÅND (5) 13X533 K100



P-43365

SLIPEBÅND (5) 13X533 K120



ANNET

Bruksanvisning

