

1700 Watt haakse slijper met variabel toerental en rem, 125 mm

LBE 17-11 125

Bestelnr. 447.668



| Technische attributen | |
|-----------------------|-----------------|
| Max. slijpschijf-Ø | 125 mm |
| Onbelast toerental | 2800-11500 /min |
| Opgenomen vermogen | 1700 Watt |
| Afgegeven vermogen | 1050 Watt |
| Gereedschapsopname | M 14 |
| Afmetingen (L x H) | 340 x 105 mm |
| Kabellengte | 4,0 m |
| Gewicht | 2,6 kg |

| Basisuitrusting | |
|-------------------------|---------|
| 1 slijpbeschermer 125 Ø | 436.860 |
| 1 SoftVib-handgreep | 316.857 |
| 1 spanflens | 335.282 |
| 1 spanmoer M 14 | 100.080 |

1700 Watt haakse slijper met variabel toerental en rem, 125 mm

- + Microprocessor met zachte aanloop, heropstartbeveiliging na stroomonderbreking, overbelastingsbeveiliging en CDC-electronic voor het constant houden van het toerental bij belasting
- + Motor: hoogbelastbaar met hoge werkingsgraad voor sterke prestaties
- + Effectieve koeling en geoptimaliseerde koolborstelgeometrie zorgen voor een lange levensduur
- + Extra stofbescherming van motor en aandrijving
- + Met mechanische rem, stopt het gereedschap in 3,5 seconden
- + Anti-Kickback: stopt de motor bij schijfblokkering
- + Compact en ergonomisch ontwerp
- + Gereedschapsloze verstelling van de beschermkap
- + Vergrendelbare schuifschakelaar
- + Asvergrendeling
- + SoftVib-handgreep met geïntegreerde, gepatenteerde spanmoersleutel en vibratiedemping
- + Hoogwaardige, krachtige haakse slijper voor het doorslijpen, ontbramen en slijpen