

**LE 14-7 125 INOX**



|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|

|  |
| --- |
| Technische attributen |
| Max. slijpschijf-Ø | 125 mm |
| Max. polijstmiddel-Ø | 160 mm |
| Onbelast toerental | 2100-7500 /min |
| Opgenomen vermogen | 1400 Watt |
| Afgegeven vermogen | 880 Watt |
| Gereedschapsopname | M 14 |
| Gewicht | 2,4 kg |

|  |
| --- |
| Basisuitrusting |
| 1 slijpbeschermkap 125 Ø | 274.658 |
| 1 SoftVib-handgreep | 316.857 |
| 1 spanflens |   |
| 1 FixTec-snelspanmoer M 14 | 313.459 |

 |
| 1400 Watt, INOXFLEX, specialist in bewerken van roestvrij staal, 125 mm* VR microprocessor-elektronika: keuze van het toerental,toerentalregeling door tachogenerator, zachte aanloop, heropstartbeveiligingna stroompanne, overbelastingsbeveiliging entemperatuurbeveiliging
* Motor: hoogbelastbaar met hoge werkingsgraad voor sterke prestaties, extreme uithouding door perfecte koeling
* Speciale transmissie: speciale tandwielreductie voor meer koppelin de midden en lage toerentallen. Voorkomt blauwe verkleuringen vervorming door verhitting
* Volledig gegoten elektronica-module voorkomt schade door metaalstof. De 3-voudige beveiliging vermindert motorslijtage, verlengt de levensduur
* SoftVib-handgreep met geïntegreerde, gepatenteerde spanmoersleutel en vibratiedemping
* Gereedschapsloze verstelling van de beschermkap
* Asvergrendeling
* Éenpolige schakelaar
* Deze machine is ook verkrijgbaar in 110 V
 |