

FLEX-Elektronářadí s.r.o.
Vít Nejedlého 919
295 01 Mnichovo Hradiště
Telefonní číslo +420 326 780 492
Fax +420 326 997 902
info@flex-tools.cz
www.flex-tools.com

FLEX
Das Original

Leštička s vysokým točivým momentem pro opracování velkých lakovaných ploch

PE 14-1 180

Objednávkové číslo

395.749



Technické atributy

Max. Ø leštícího nástroje 250 mm

Max. Ø unášecího kotouče 180 mm

Otáčky při chodu
naprázdně 250-1380
ot/min

Příkon 1400 W

Výkon 880 W

Upnutí nástroje M 14

Rozměr (d x v) 405x117 mm

Délka kabelu 4,0 m

Hmotnost 2,3 kg

Leštička s vysokým točivým momentem pro opracování velkých lakovaných ploch

- + Mikroprocesorová elektronika: plynulá předvolba otáček, udržovaní konstantních otáček pomocí tachogenerátoru, ochrana proti přetížení, ochrana proti opětovnému spuštění a kontrola teploty
- + Silný motor s 1400 W a výkonným ventilátorem pro optimální chlazení
- + Spínač pro přidávání výkonu: pro jemný start, rozběhové otáčky na stupni 1 (250 ot/min) a aretace pro trvalý běh.
- + Optimalizované vedení vzduchu pro co nejlepší chlazení motoru a převodu. Proud vzduchu směřující mimo obsluhu
- + Nová kombinace planetového a úhlového převodu se stará o extrémní redukci hluku
- + Plochá hlava převodovky snižuje těžitstě ve vztahu k povrchu. Stroj je bezpečně veden v každé poloze
- + Držadlový kryt: ergonomicky tvarovaný se SoftGripem. Stroj je možné precizně vést a padne příjemně a bezpečně do ruky
- + Aretace hřídele: její poloha mimo prostor držadla minimalizuje chyby v obsluze
- + S pogumovanou plochou krytu pro jisté odkládání
- + Speciálně pro opracování velkých, vodorovných a svislých ploch. Pro oblast automobilového, loďařského, leteckého průmyslu
- + Leští pomocí extrémně nízkých otáček a vysokého točivého momentu, vhodné pro povrchy, citlivé na teplotu
- + 4 metry kabelu PUR H05-BQF: odolný vůči opotřebení, flexibilní s vysokou pevností pláště

základní vybavení

1 rukojeť 252.721