

INFORMACJA O PRODUKCIE

Nazwa artykułu: X125TR



Nazwa/Opis/Dane techniczne

Nazwa produktu:

X125TR Mini szlifierka orbitalna na tarcze Ø 1-1/4" (32mm)

Opis:

Szlifierka jej cechy:

- o zawiera tarczę mocującą na klej z systemem ROLOC model 54037 (twardość gąbki: SOFT)
- o zawiera wbudowany regulator obrotów
- o zawiera wieszak ułatwiający przechowywanie
- o użytkowanie dla osób lewo- lub praworęcznych
- o niezwykle lekka (35% lżejsza od 5" & 6")
- o bardzo niskie zapotrzebowanie na przepływ powietrza

Smarowanie silnika powietrznego:

Dozowanie automatyczne: 1 kropla na minutę ciągłej pracy szlifierki przy zastosowaniu stacji uzdatniania powietrza (rekomendowana przez Dynabrade stacja FRL model 10690)

Dozowanie ręczne: 4-5 kropli co 0,5h ciągłej pracy szlifierki bezpośrednio we wlot powietrza zasilającego za pomocą oleju Dynabrade model 95842. Przy użyciu sporadycznym 4 razy dziennie po 4 krople we wlot powietrza zasilającego.

UWAGA ! Podane parametry techniczne odnoszą się do jednostki będącej pod obciążeniem (podczas szlifowania).

Parametry techniczne:

Moc: 0.03 Hp (23W)

Waga: 0.56 kg

Obroty: 7.500 obr./min.

Orbita: 3/16" (5mm)

Zapotrzebowanie powietrza: 5 SCFM (153 litr/min.)

Wysokość: 91mm

Długość: 145mm

Głośność: 69dB

Gwint zasilania: 1/4" NPT

Wibracje: 2.23 m/sec²

Zastosowanie:

Naprawy lakiernicze i renowacyjne, szlifowanie karoserii.

- Włókno węglowe – elementy pojazdów i samolotów
- Kompozyty – włókno szklane, białe
- Tworzywa sztuczne – formy i znaki



UWAGA:

Max. ciśnienie robocze to:
90 PSIG (6,2Bar)