

## Szlifierka 1250 do ostrzenia wiertel koronowych

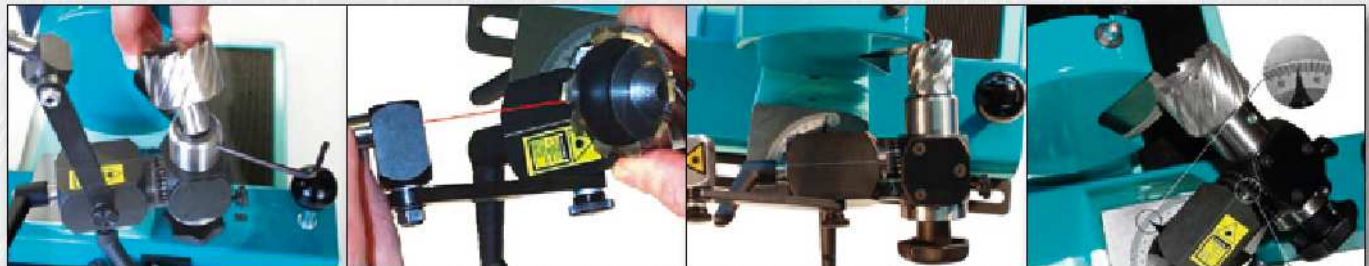
Długość: 410,0 mm (16.14")  
 Szerokość: 412,0 mm (16.22")  
 Wysokość bez optyki: 390,0 mm (15.35")  
 Wysokość z optyką: 460,0 mm (18.11")  
 Ciężar: ok. 29,0 kg (64 lbs)  
 Podłączenie: 230 Volt 50/60 Hz  
 Silnik: 230 Volt, 0,12 kW,  
 2.800 obr/min

Droga przemieszczenia  
 sianie silnikowe: 75,0 mm (2.95")  
 Droga przemieszczenia  
 sianie prowadzące: 215,0 mm (8.46")  
 Emisja hałasu: <70 dBa  
 Czas rozruchu  
 tarcza szlifierska: ok. 10 Sekunden  
 Uchwyt: Weldon 19,0 mm (3/4")

- ✓ Szybka i łatwa obsługa
- ✓ Kąt ostrzenia nastawny bezstopniowo
- ✓ Do wiertel koronowych od Ø 12,0-100,0 mm
- ✓ Do wiertel koronowych z HSS i węglików spiekanych
- ✓ Do stosowania do wiertel z liczbą ostrzy: 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 12 Schneiden
- ✓ Ustawiana z pomocą lasera

Opakowanie: pojedynczo w kartonie

Nazwa	nr artykułu
Szlifierka do wiertel koronowych 1250 + 1 tarcza diamentowa 3 stronna z promieniem do powierzchni natarcia + 1 tarcza diamentowa 2 stronna do powierzchni przyłożenia zęba + 1 precyzyjny układ optyczny z oświetleniem neonowym + 1 tarcza T 8 do wiertel koronowych z 4 lub 8 ostrzami + 1 tarcza T 10 do wiertel koronowych z 5 lub 10 ostrzami	104 080



## Wyposażenie do szlifierki 1250 do wiertel koronowych

Opakowanie: pojedynczo w kartonie

Nazwa	nr artykułu
Precyzyjny układ optyczny z oświetleniem neonowym	104 081
Tarcza diamentowa 3 stronna z promieniem do powierzchni natarcia	104 082
Tarcza diamentowa 2 stronna do powierzchni przyłożenia zęba	104 083
Tarcza T 6 do wiertel koronowych z 6 ostrzami	104 084
Tarcza T 7 do wiertel koronowych z 7 ostrzami	104 085
Tarcza T 8 do wiertel koronowych z 4 lub 8 ostrzami	104 086
Tarcza T 9 do wiertel koronowych z 9 ostrzami	104 087
Tarcza T 10 do wiertel koronowych z 5 lub 10 ostrzami	104 088
Tarcza T 12 do wiertel koronowych z 6 lub 12 ostrzami	104 089



Nr. 104 081

Nr. 104 082



Nr. 104 087