



## Silnik do wiertnic DM 280

*Wiertnica elektryczna do wykorzystania ze statywem. Model DM 280 to idealny wybór do pracy wiertłami koronowymi o średnicy do 350 mm. Urządzenie jest niezwykle proste w obsłudze i wyposażone w liczne ergonomiczne funkcje, ułatwiające wiercenie i montaż. Zalecane do wykonywania przepustów kanalizacji, instalacji wentylacyjnych, wiercenia pod kątem i „ścigiem”.*



### **WIERCENIE Z MAKSYMALNYM NACISKIEM**

Wskaźnik diodowy pokazuje obciążenie maszyny, umożliwiając wiercenie z maksymalnym naciskiem w każdym momencie.



### **WYTRZYMAŁA, ERGONOMICZNA KONSTRUKCJA**

Wytrzymała, odporna na wstrząsy konstrukcja, dla ochrony układów elektronicznych maszyny. Łatwość przenoszenia i montażu dzięki małemu ciężarowi i ergonomicznej konstrukcji.



### **NIEZAWODNA PRZEKŁADNIA**

Chłodzona wodą 3-stopniowa przekładnia zapewnia długie okresy międzyobsługowe i optymalną wydajność pracy.



### **ŁATWE ROZPOCZĘCIE PRACY DZIĘKI OBNIŻONEJ PRĘDKOŚCI**

Dla łatwego rozpoczęcia wiercenia, można ograniczyć prędkość o połowę, wciskając przycisk Smart Start®.

## Features Silnik do wiertnic DM 280

- Maszyna pracuje pulsacyjnie, ostrzegając użytkownika o zbliżającym się przeciążeniu. Dzięki temu wzrasta wydajność pracy i trwałość produktu.
- Wskaźnik diodowy pokazuje obciążenie maszyny, umożliwiając operatorowi pracę z maksymalnym naciskiem i osiągnięcie najwyższej wydajności.
- Elektroniczny ogranicznik natężenia zapewnia płynny rozruch przy typowych bezpiecznikach. Dzięki temu można płynnie rozpocząć pracę, uzyskując wysoką wydajność.

TECHNICAL SPECIFICATION	
Napięcie	230/110V
Moc	2700W
Fazy	1
Prędkości	3
Prędkość obrotowa, pełne obciążenie przy małej prędkości	240/540/930obr/min
Prędkość obrotowa, pełne obciążenie przy dużej prędkości	350/780/1340obr/min
Moc znamionowa, W	1750/1850W
Prąd znamionowy, A	13/25A
Prędkość obrotowa, pełne obciążenie przy dużej prędkości, obr/min	440/970/1670 obr/min
Prędkość obrotowa, pełne obciążenie przy małej prędkości, obr/min	300/660/1140 obr/min
Maks. średnica wiertła, ze statywem	350 mm / 14 cal
Gwint wrzeciona, zewn.	1 1/4" 7UNC
Złączka przewodu wodnego UNC	G 1/4"
Ciężar	13 kg / 29 funty