

Stativ - Kernbohrmotor GDI-352 3300 WATT

Technische Daten:

Leistung	3.300 W
Spannung	230 V
Stromstärke / Frequenz	16 A / 50 Hz
Gewicht	13,5 kg
Maximaler Durchmesser Beton	402 mm
Bohrungsdurchmesser von 1/2/3	402 mm / 202 mm / 102 mm
Drehzahlen	350 / 700 / 1.100 U/min.
Aufnahme	1 1/4 UNC
Abmessungen der Verpackung	635 x 460 x 215 mm
Auslieferung im Transportkoffer	



Der GDI -352 ist ein technisches Meisterwerk. Mit speziellen Funktionen wie Ölbad, Übertemperatur- und Überlastungsschutz ist diese Diamantbohrmaschine für eine lange Lebensdauer ausgestattet.

Es gibt auch eine Serviceleuchte, die frühzeitig leuchtet, wenn die Kohlebürsten ausgetauscht werden müssen. Für die besten Bohrergergebnisse hat diese Maschine drei Leistungsstufen, die alle auf dem LCD-Bildschirm angezeigt werden, wobei die anspruchsvollsten Bohrarbeiten bei niedrigster Geschwindigkeit durchgeführt werden können. Alle diese Eigenschaften machen diese Bohrmaschine zuverlässig und sicher.



- **Kräftig** – Kräftiger Kernbohrmotor mit 3.300W
- **Genau** – Bohren bis zu einem Durchmesser von 402 mm
- **Effizient** – Geschwindigkeiten bis zu 1.100 U/min und LCD-Display
- **Flexibel** – Für trockenes und nasses Bohren
- **Langlebig** – Gehäuse aus widerstandsfähiger Magnesiumlegierung AZ91D

