

## PD2E 24 RST

Leistungsstarke 1200 Watt  
Schlagbohrmaschine mit  
synchronisiertem 2-Gang Getriebe.

- Elektronische Voreinstellung von Drehmoment und Drehzahl – besonders geeignet für exakte Schraubvorgänge in Serie
- Schlagstopp zum Bohren in Holz und Metall
- Rechts-/Linkslauf zum Schrauben
- 13 mm Metall-Schnellspannbohrfutter
- Anti-Vibrations-System AVS reduziert Vibrationen um bis zu 50%
- Handgriff mit Softgrip-Auflage
- Robuster Metallgetriebekasten für eine lange Lebensdauer
- Sicherheitskupplung – schützt Anwender und Maschine bei blockierendem Bohrer.



Artikelnummer 4933  
EAN-Code 4002395

380796  
228553

## PD2E 24 RS (nicht abgebildet)

Wie PD2E 24 RST, aber ohne Drehmomentvoreinstellung und 1010 Watt.

Artikelnummer 4933  
EAN-Code 4002395

380462  
227273



Technische Daten	PD2E 24 RST
Leistungsaufnahme	1200 W
Bohr-Ø in Beton/Stein/Stahl/Holz	22/24/16/45 mm
Max. Drehmoment (1./2. Gang)	56/32 Nm
Lastdrehzahl (1./2. Gang)	0–1150/0–2700 U/min
Bohrfutter-Spannbereich	1,5–13 mm
Eckmaß	32 mm
Gewicht	3,1 kg

Technische Daten	PD2E 24 RS
Leistungsaufnahme	1010 W
Bohr-Ø in Beton/Stein/Stahl/Holz	20/24/16/40 mm
Max. Drehmoment (1./2. Gang)	54/30 Nm
Lastdrehzahl (1./2. Gang)	0–980/0–2300 U/min
Gewicht	3,0 kg

**Lieferumfang:** Netzkabel 4 m, 13 mm Metall-Schnellspannbohrfutter, Zusatzhandgriff mit Bohrtiefenanschlag, Systemkoffer

**Lieferumfang:** Netzkabel 4 m, 13 mm Metall-Schnellspannbohrfutter, Zusatzhandgriff mit Bohrtiefenanschlag, Systemkoffer