

HP2051FHJ

Klopboormachine 720W



TECHNISCHE GEGEVENS

Nominaal vermogen	720 W
Toerental onbelast	0 - 1200 t.p.m.
Toerental onbelast 2	0 - 2900 t.p.m.
Slagfrequentie	0 - 24000 min ⁻¹
Slagfrequentie 2	0 - 58000 min ⁻¹
Maximale boordiameter staal	13 mm
Maximale boordiameter hout	40 mm
Maximale boordiameter steen	20 mm
Spanwijdte boorkop	1,5 - 13 mm
Links- en rechtsdraaiend	✓
Triax. vibratie boren (a _h)	?2,5 m/s ²
Triax. vibratie boren slag (a _h)	13 m/s ²
Vibratie onzekerheidsfactor (K)	3,0 m/s ²
Geluidsvermogeniveau (L _{WA})	108 dB(A)
Geluidsdrukniveau (L _{pA})	97 dB(A)
Geluid onzekerheidsfactor (K)	3 dB(A)
Diameter spanhals	43 mm
Afmetingen (L x B x H)	360 x 70 x 220 mm
Gewicht zonder kabel (EPTA)	2,5 kg



EAN: 0088381645454



CB-419 

GEBRUIKERSVOORDELEN

- Universeel inzetbare klopboormachine met krachtige motor en twee mechanische snelheden, voor uiteenlopende boorwerkzaamheden in hout, metaal en steenachtige materialen.
- De ingebouwde slipkoppeling staat garant voor een verhoogd comfort en veiligheid bij plots klemmende boren.
- Goed hanteerbaar vanwege zijn compact en slank design.
- Uitgerust met 13mm snelspanboorkop met hardmetalen bekken.
- Robuuste constructie met metalen carter voor een uitstekende warmteafvoer en buisvormige motorbehuizing voor extra rigiditeit.
- Gefreesde tandwielen staan garant voor een uitstekende levensduur van de overbrenging.
- De snelheids-omkeerknop is door zijn beschermde positie gevrijwaard van elke beschadiging.
- Ingebouwde LED verlichting vergemakkelijkt het werken op slecht verlichte plaatsen.
- Geleverd in een MAKPAC, een stevige stapelbare opbergkoffer in ABS met vergrendelsysteem om meerdere koffers met elkaar te verbinden.

STANDAARD ACCESSOIRES

- MAKPAC I opbergkoffer, automatische boorkop 1/2" 1,5-13mm, rechte zijhandgreep cpl, diepteaanslag