

Makita HP333DSAX1 drill



Artikel	21233628
Herstellernummer	HP333DSAX1
EAN	0088381873055
Makita	

Leichter Schlagbohrschrauber zum Schrauben, Bohren und Schlagbohren, mit 2-Gang-Getriebe. Maximales Drehmoment: 30/14 Nm. Ideal für Monteure, Heimgebrauch und z. B. für Boote oder Camping. Mit LED-Arbeitslicht.

Zusammenfassung

Leichter Schlagbohrschrauber zum Schrauben, Bohren und Schlagbohren, mit 2-Gang-Getriebe. Maximales Drehmoment: 30/14 Nm. Ideal für Monteure, Heimgebrauch und z. B. für Boote oder Camping. Mit LED-Arbeitslicht.

Makita HP333DSAX1, Handbohrmaschine, Schwarz, Blau, 1 cm, 1700 RPM, 2,1 cm, 1 cm

Makita HP333DSAX1. Produktdesign: Handbohrmaschine, Produktfarbe: Schwarz, Blau. Spannbereich (max.): 1 cm, Leerlaufdrehzahl (max.): 1700 RPM, Bohrdurchmesser in Holz (max.): 2,1 cm. Energiequelle: Akku, Akku-/Batteriespannung: 12 V. Gewicht: 1,3 kg, Breite: 66 mm, Tiefe: 193 mm

Merkmale

Energie

Akku-/Batteriespannung	12 V
Energiequelle	Akku

Gewicht und Abmessungen

Breite	66 mm
Tiefe	193 mm
Höhe	229 mm
Gewicht	1,3 kg

Merkmale

Bohren	Ja
Schrauben	Ja
Hammerbohren	Ja
Produktdesign	Handbohrmaschine
Anpassbare Geschwindigkeit	Ja
Einstellbares Drehmoment	Ja
Eingebautes Licht	Ja
Vorwärts-/Rückwärts-Indikator	Ja
Weicher Haltegriff	Ja
Produktfarbe	Schwarz, Blau

Leistungen

Spannbereich (min.)	0,8 mm
Spannbereich (max.)	1 cm

Anzahl der Gänge	2
Leerlaufdrehzahl (min.)	450 RPM
Leerlaufdrehzahl (max.)	1700 RPM
Leerlaufgeschwindigkeit (1. Gang)	450 RPM
Leerlaufgeschwindigkeit (2. Gang)	1700 RPM
Wirkungsverhältnis (geringe Geschwindigkeit)	6750 BPM
Wirkungsverhältnis (hohe Geschwindigkeit)	25500 BPM
Drehmomenteinstellungen	20
Drehmoment (min.)	14 Nm
Drehmoment (max.)	30 Nm
Maximum Drehkraft (leichte Verwendung)	14 Nm
Maximum Drehkraft (schwere Anwendung)	30 Nm
Bohrdurchmesser in Holz (max.)	2,1 cm
Bohrdurchmesser in Stahl (max.)	1 cm
Bohrdurchmesser in Beton (max.)	8 mm

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.