

Zum effizienten Bohren von Holz- und Kunststoffschwellen.

DIE VORTEILE. IHR NUTZEN.

Kompakt und leistungsstark

- Leichte und kompakte Schwellenbohrmaschine
- Einfache Handhabung bei leichter Bauweise
- Motordrehzahl regelbar durch Handgasgriff
- Tiefenanschlag werkzeuglos und zügig über Skala einstellbar
- Werkzeugloser und einfacher Tausch des Bohrers
- Arretierbare Bohrspindel

Sicher und ergonomisch

- Größtmögliche Sicherheit durch Fliehkraftkupplung
- Bedienerfreundliche Anwendung durch Maschinenhöhe
- Gutes Sichtfeld auf Bohrstelle
- Für Rechts- und Linkshänder individuell einstellbar



TECHNISCHE DATEN

| | |
|-------------------------|---------------------|
| Antrieb | 4-Takt Benzinmotor |
| Typ | Honda GX 50 |
| Leistung | 1,47 kW |
| Einstellbare Bohrtiefe | bis zu 200 mm |
| Bohrdurchmesser | 10 – 25 mm |
| Dauer für Bohrerwechsel | ca. 30 Sekunden |
| Abmessungen (L x B x H) | 430 x 350 x 1125 mm |
| Gesamtgewicht | ab 12 kg |

ZUBEHÖR

Schwellenbohrer

Automatischer Vorschub durch Einzugsgewinde, gefertigt aus Werkzeugstahl, 1-schneidig ohne Vorschneider, Gesamtlänge 457 mm mit 6-kant Aufnahme

- | | |
|-------------|---|
| 9002508251 | Schwellenbohrer \varnothing 15 mm, für Holzschwellen |
| 9002508252 | Schwellenbohrer \varnothing 16 mm, für Holzschwellen |
| 9002508260 | Schwellenbohrer \varnothing 17 mm, für Holzschwellen |
| 9002508250 | Schwellenbohrer \varnothing 18 mm, für Holzschwellen |
| 9002508254 | Schwellenbohrer \varnothing 20 mm, für Holzschwellen |
| 9002508253 | Schwellenbohrer \varnothing 21 mm, für Holzschwellen |
| 7858930110 | Zentrierspitze für 18 mm Bohrer/26 mm Rippenplatte |
| 7858930130V | Dosenlibelle zur Sicherstellung einer senkrechten Bohrung |
| 9899890100 | Tragegurt |

Weitere Bohrdurchmesser und Zentrierspitzen auf Anfrage.

