



Mit der MAX RB398 Bindemaschine lässt sich das Binden von Baustahl, Armierungseisen usw. noch viel schneller und einfacher erledigen als das manuelle Binden. Sie sparen noch mehr Zeit und Geld als mit den vorherigen Generationen von Drahtbindegeräten!

Dank seinem 14.4V Lithium-ion Akku von 4.0 Ah werden Sie Ihre Produktivität mit 30% erhöhen, so können Sie 2.600 Bindungen pro Akkuladung machen, wodurch Sie 5 mal schneller sind als mit einem manuellen Drahtbindegerät!

Technische Informationen

Artikelnummer	MRB93397
Gewicht	2,4 kg
Länge	290 mm
Höhe	305 mm
Breite	105 mm
Durchmesser	0,8 mm
Geräuschpegel	82 dBA
Vibration	1.9 m/s²
Batterie	Li-Ion 14,4V / 4.0 Ah

Anwendungsbereiche: Betonstahl, Fertigteile, Betonfundamente, Fußbodenheizung, Böden, Wände, etc.
Besonderheiten: Drahtrolle \varnothing 8 - 39 mm, Lithium-Ionen Batterie, kohlenbürstenfreier Drehmotor, Einhandbedienung

Verbrauchsmaterialien

ARTIKELNUMMER	BESCHREIBUNG	MENGE PER PACKUNG
DTW898	MAX Rebartier Bindedraht für RB397/395 0,8 mm - Lg 95 m	50
DTW898-EG	MAX Rebartier Bindedraht für RB397/395 EZ - 0,8 mm - Lg 95 m Galv.	50

ähnliche Geräte



RB218 MAX



RB518 MAX