

Akku-Handschiweißgerät BXT 2

Das Handschiweißgerät BXT 2 gewährleistet die schnelle, einfache und sichere Umreifung von Packgut mit Bändern aus Polyethylen (PP) und Polyethylenterephthalat (PET). Das BXT 2 verfügt über einen Akku neuester Generation. Die kurzen Ladezeiten, kombiniert mit müheloser Einhandbedienung, führen zu hoher Produktivität und niedrigen Betriebskosten. Das elektronisch gesteuerte, besonders ergonomisch gestaltete Gerät ist optimal auf den harten Einsatz im industriellen Umfeld abgestimmt. 75–80 % der Maximalladung sind nach 15 Minuten erreicht, Vollladung nach 30 Minuten. Während des Ladens verhindert ein aktives Kühlsystem das Überhitzen und optimiert die Akkualtbarkeit.



Eigenschaften

- PP/PET-Bandbreite 13–19 mm, Banddicke 0,5–1,3 mm
- Verschlusskraft 75–85 %
- Bandspannungsbereich 0–4.000 N, Spannungsgeschwindigkeit 220 mm/s
- 200–400 Umreifungen je Ladung
- Hochleistungs-Lithium-Ionen-Akku Bosch 2,6 Ah Li-Ion, Ladezeit 15–30 min
- Ladegerät Bosch AL 1860 CV
- bürstenlose „wartungsfreie“ Motortechnologie
- automatisches Verschlussystem (sicher und schnell)
- elektronische Steuerung
- duales Bandeinlegen
- Maße (L x B x H) 334 x 138 x 148 mm

Technische Daten

Bezeichnung	Bandbreiten/ -dicke in mm	max. Spannung in N	Gewicht in kg
BXT 2 16	9–13/0,5–1,3	2.500	3,9
BXT 2 19	16–19/0,5–1,3	4.000	4,4