

Akku-Tacker

ST113D

12V max. • 7-10 mm • 150 Stück

Für einfache Befestigung von unterschiedlichen Materialien

Leistungsfähiger Tacker zum schnellen und einfachen Einschlagen von Klammern. Geeignet für die Montage von Polsterungen, Dachpaneelen, Dämmstoffen, Unterlagen und anderen Baumaterialien. Einzel- oder Serienauslösung. Variable Einschlagtiefe über leichtgängige Rändelschraube einstellbar.



Technische Details

Akkusystem CXT	✓
Akkuspannung	12 V
Akkuschutzsystem	✓
Klammernbreite	10 mm
Klammerdimension (LxB)	10 / 7-10 mm
Gauge	0.5 x 0.7 Ga
Magazinkapazität	150
Schalldruckpegel (L _{pA})	75 dB(A)
K-Wert Geräusch	3 dB(A)
Vibration	≤ 2,5 m/s ²
K-Wert Vibration	1,5 m/s ²
Gewicht inkl. Akku (EPTA)	1,3 - 1,5 kg
Produktabmessung (L x B x H)	211 x 81 x 159 mm

Spezifikationen

- Mit LED-Licht
- Ummantelter Handgriff sorgt für sicheren Halt und angenehmes Greifgefühl
- Tiefentladeschutz. Das Gerät schaltet automatisch ab, wenn der Akku fast leer ist.
- Besonders handlich durch kompakte, kurze Bauform
- Leistungsfähiger Tacker zum schnellen und einfachen Einschlagen von Klammern
- Zur Einzel- oder Serienauslösung geeignet
- Variable Einschlagtiefe über leichtgängige Rändelschraube einstellbar
- Magazin aus Alu mit Sichtfenster zur Kontrolle des Klammervorrats
- Mit LED



Weitere Informationen

Optionales Zubehör

197343-0

Ladegerät DC10WD 12V max.



197363-4

Schnellladegerät DC10SB



197396-9

Akku BL1021B



197406-2

Akku BL1041B



198720-9

Multi-Schnellladegerät DC18RE



266622-8

Flachrundkopfschraube M4x12



346909-5

Einhängebügel



456128-6

Kontaktschutzkappe



783201-2

6-kant-Stiftschlüssel



821549-5

MAKPAC Gr. 1



839019-0

Tiefzieheteil f. MAKPAC



839166-7

Tiefzieheteil f. MAKPAC



Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

