

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.



Technische Details

Akkusystem CXT	✓
Akkuspannung	12 V
Stiftlänge	7 - 10 mm
Klammernbreite	10 mm
Klammerdimension (LxB)	10 x 7-10 mm
Magazinkapazität	150
Klammernstärke	0,5 x 0,7 mm
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	1,3 - 1,5 kg
Produktabmessung (L x B x H)	211 x 66 x 159 mm

Spezifikationen

- Der Auslösersperreknopf verhindert ein unbeabsichtigtes Auslösen des Werkzeugs
- 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

266622-8

Flachrundkopfschraube M4x12



346909-5

Einhängebügel



783201-2

Sechskantstiftschlüssel 3 mm



821549-5

MAKPAC Gr. 1



839019-0

Tiefziehteil für MAKPAC



839166-7

Tiefziehteil für MAKPAC



BL1021B

Akku BL1021B



Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

