

Akku-Tacker LXT

DST221

18 V • 10 mm • 10 - 22 mm

Geeignet für schnelle und einfache Anbringung von MDF-Dachpaneelen und anderen Baumaterialien

Ein 18 V Akku-Tacker zum schnellen und einfachen Befestigen von Konstruktionskunststoffen und anderen Materialien. Ideal zur Befestigung von MDF-Dachplatten. Ca. 3.000 Heftklammern pro Akkuladung.



Technische Details

Akku-Serie: LXT	✓
Nagellänge	10 - 22 mm
Klammernbreite	10 mm
Klammerlänge	10 - 22 mm
Klammernstärke	0,6 x 1,2 mm
Magazinkapazität	98
Akkuspannung	18 V
Schalldruckpegel (dB)	93 dB(A)
K-Wert Geräusch	3 dB(A)
Vibration	≤ 3,5 m/s ²
K-Wert Vibration	1,5 m/s ²
Maschinengewicht inkl. Akku (EPTA)	2,1 - 2,4 kg
Produktabmessung (L x B x H)	251 x 91 x 212 mm
Klammerdimension (LxB)	10 x 10 - 22 mm
Gauge	0,6 x 1,2 Ga

Spezifikationen

- Die Gummierung am Griff sorgt für einen festen Arbeitsgriff
- Leistungsfähiger Tacker zum schnellen und einfachen Einschlagen von Klammern
- Variable Einschlagtiefe über leichtgängige Rändelschraube einstellbar
- Vibrationsentkoppelte Akkualterung
- Zur Einzel- oder Serienauslösung geeignet
- Magazin aus Alu mit Sichtfenster zur Kontrolle des Klammervorrats
- Tiefentladeschutz. Die Stromversorgung schaltet automatisch ab, wenn der Akkustand niedrig ist



Weitere Informationen