

## Akku-Tacker

# DST221

18V • 10 mm • 10-22 mm

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

Ein 18 V Akku-Tacker für schnelle und einfache Anbringung von Baukunststoffen und anderen Materialien. Ideal für die Anbringung von MDF-Dachpaneelen.



**LXT**

### Technische Details

Akkusystem LXT	✓
Klammernbreite	10 mm
Klammerlänge	10 - 22 mm
Klammernstärke	0,6 x 1,2 mm
Magazinkapazität	98
Akkuspannung	18 V
Akkuschutzsystem	✓
Schalldruckpegel (L <sub>pA</sub> )	93 dB(A)
K-Wert Geräusch	3 dB(A)
Vibration	≤ 3,5 m/s <sup>2</sup>
K-Wert Vibration	1,5 m/s <sup>2</sup>
Gewicht inkl. Akku (EPTA)	2,1 - 2,4 kg
Produktabmessung (L x B x H)	251 x 91 x 212 mm

### Spezifikationen

- Ummantelter Handgriff sorgt für sicheren Halt und angenehmes Greifgefühl
- 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



# Weitere Informationen

## Optionales Zubehör

**194621-9**

Auto-Ladegerät DC18SE



**195584-2**

Schnellladegerät DC18RC



**196426-3**

Vierfach-Ladegerät DC18SF



**196933-6**

Doppel-Schnellladegerät DC18RD



**197254-9**

Akku BL1820B



**197265-4**

Akku BL1840B



**197280-8**

Akku BL1850B



**197422-4**

Akku BL1860B



**197599-5**

Akku BL1830B



**198720-9**

Multi-Schnellladegerät DC18RE



**821550-0**

MAKPAC Gr. 2



**837640-9**

Tiefziehteil f. MAKPAC



**BL1850B**

Akku BL1850B



**F-32904**

Klammer 10-6mm



**F-32917**

Klammer 10-8mm



## Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

