

Akku-Tacker

DST221Z

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.



Technische Details

Akkusystem LXT	✓
Akkuspannung	18 V
Klammernbreite	10 mm
Magazinkapazität	98
Schalldruckpegel (L _{pA})	93 dB(A)
K-Wert Geräusch	3 dB(A)
Vibration	≤ 3,5 m/s ²
K-Wert Vibration	1,5 m/s ²
Gewicht inkl. Akku (EPTA)	2,1 - 2,4 kg
Produktabmessung (L x B x H)	251 x 91 x 212 mm
Klammerlänge	10 - 22 mm
Klammernstärke	0,6 x 1,2 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 Akkuhalterung
- Zur Einzel- oder Serienauslösung geeignet
- Magazin aus Alu mit Sichtfenster zur Kontrolle des Klammervorrats
- Tiefentladeschutz. Das Gerät schaltet automatisch ab, wenn der Akku fast leer ist.

EAN 0088381677127

Link zur Produktseite - www.makita.de



Weitere Informationen

Mitgeliefertes Zubehör

346317-0
Einhängebügel



Optionales Zubehör

821550-0
MAKPAC Gr. 2



837640-9
Tiefziehteil f. MAK PAC



F-32647
Klammer 10-10mm



F-32650
Klammer 10-13mm



F-32663
Klammer 10-16mm



F-32676
Klammer 10-19mm



F-32689
Klammer 10-22mm



F-32904
Klammer 10-6mm



F-32917
Klammer 10-8mm



Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

