

BAJONETTSAG

JR3070CT

1510W

Antivibrasjonsteknologi reduserer vibrasjoner med 70%

Svært kraftig bajonettsag på hele 1510W med et effektivt AVT system for mindre vibrasjoner. Egnet til generelt bruk, rivning og kapping i det aller fleste materialer. Justerbar fot, verktøyløst bytte av sagblad, trinnløs justering av hastighet, justerbar pendling. 0 – 2800 slag pr.min, 32mm slaglengde, 255mm maks kapasitet i tre. Vekt 4,4kg.



AVT VIBRATION TECHNOLOGY

TEKNISKE SPESIFIKASJONER

Effekt	1510 W
Slagtall (ipm)	0-2800
Slaglengde	32 mm
Maks skjærekap. i tre (90°)	255 mm
Pendelfunksjon	✓
Bajonettsagblad	✓
Ledning	2,5 m
Lydnivå (L _{WA})	99 dB(A)
Lydnivå (L _{PA})	88 dB(A)
Støytoleranse (K-faktor)	3 dB(A)
Vibrasjonsverdi (3 akser)	9,5 m/sec ²
Vibrasjonsusikkerhet (K-faktor)	1,5 m/sec ²
Vekt	4,6 kg
Dimensjoner (LxBxH)	485 x 99 x 181 mm

Brukerfordeler

- Antivibrasjonsteknologi med motvekt reduserer vibrasjoner svært effektivt.
- Meget god tilgjengelighet på trange steder.
- Enkelt å bytte sagblad.
- Dybdemåler for å fint justere avstander.
- Rask pendelbevegelse of effektiv kutting, også i tykke materialer.
- Trinnløs turtallsregulering med forvalg tilpasset saging i de fleste materialer.

NOBB NR 27027424

Link til produktside - www.makita.no



RELATERTE PRODUKTER (Anbefalt pris inkl. Mva)

STANDARD TILBEHØR

824734-9
KOFFERT PLAST



VALGFRITT TILBEHØR

824734-9
KOFFERT PLAST



B-55566
BAJONETTSAGBLAD 100X1,25



B-55594-10
BAJONETTSAGBLAD 305X1,25



B-55588
BAJONETTSAGBLAD 228X1,25



B-55594
BAJONETTSAGBLAD 305X1,25



B-55572
BAJONETTSAGBLAD 152X1,25



B-55572-10
BAJONETTSAGBLAD 152X1,25



B-55588-10
BAJONETTSAGBLAD 228X1,25



ANNET

Bruksanvisning

