



MULTIMASTER AMM 700

1.7 Q fogborttagning

Oscillerande verktyg - Batteri

Vårt bästa MultiTool, speciellt för fogborttagning med outslitligt 12-stjärnfäste och 7 knivar för urtagning av elastiska fogar.

Best.nr: 7 129 37 64 00 0

Detaljer

- + Precision - MultiTools kommer åt på svårtillgängliga platser. Tack vare vibrationsdämpningen arbetar de lugnt och noggrant.
- + Mångsidighet - knivar med upp till 98 mm längd gör det möjligt att skära mycket djupa fogar. Rengöringskniven med diamantbeläggning rengör fogkanterna före omfogningen.
- + Säkerhet och enkelhet - MultiTools arbetar noggrant och säkert i fogen. Knivarna bryts inte av och elverktyget är skyddat mot överbelastning och överhettning. Felaktiga användningar är nästintill uteslutna.
- + Antivibrationssystem: Konstant säkert och behagligt arbete genom lägsta vibrationer och utmärkt ljuddämpning.
- + QuickIN: Verktygsbyte på under 3 sekunder genom patenterat verktygslöst FEIN snabbspännsystem.
- + 12-kantsfäste för optimal momentöverföring.
- + 18 V FEIN PowerDrive-motor: Särskilt kraftfull och nästan slitagefri, borstlös motor med hög verkningsgrad samt extrem lasttålighet och livslängd.
- + Varvtalshållare: Konstanta varvtal också vid last och steglös elektronisk varvtalsstyrning.
- + Metallväxellåda: Klarar stora belastningar och ger maximal livslängd eftersom alla växeldelar är tillverkade av metall.
- + Electronic Cell Protection (ECP): ECP skyddar batteriet mot överbelastning, överhettning och djupurladdning.
- + COOLPACK-tekniken ger längre batterilivslängd och möjliggör på så sätt längre drifttider.
- + Batteriets laddning kan avläsas direkt på batteriet.
- + Kompatibel med AMPShare-/Bosch Professional 18 V-batterier.
- + Bra rustad för alla användningstillfällen. Mobilt arbete med L-BOXX-systemet.

Satsen innehåller

- + 5 knivar, raka (form 117) 6 390 31 17 01 5
- + 1 rak, lång fogkniv (form 116) 6 390 31 16 01 1
- + 1 kniv, svampform 6 390 31 28 01 2
- + 1 stödhandtag
- + 1 skyddshölje för verktygsbyte
- + 1 slipsten (63719010014)
- + 1 plastväska (L-BOXX 238)

Tekniska specifikationer

ALLMÄN TEKNISK INFORMATION

Batterispänning	18 V
Batterikompatibilitet	Litiumjon/ProCORE litiumjon
Batterigränssnitt	18 V AMPShare
Svängningar	10 000 - 19 500 1/min
Verktysinfästning	12-kants
Verktysbyte	QuickIN
Amplitud	2 x 1,7°
Vikt utan batteri	1,10 kg

VIBRATIONS- OCH LJUDUTSLÄPPSVÄRDEN

Ljudtrycksnivå LpA
Mätvärdets mätosäkerhet KpA

77,0 dB
3,0 dB

Ljudtrycksnivå LWA
Mätvärdets mätosäkerhet KWA

85,0 dB
3,0 dB

Ljudtrycksnivå maximal
LpCpeak
Mätvärdets mätosäkerhet
KpCpeak

90,3 dB
3,0 dB

Mätvärdets mätosäkerhet
K α

1,5 m/s²

Exempel på användning

