



# FEIN

AMP Share  
Powered by BOSCH



## MULTIMASTER AMM 700 1.7 Q voegenrenovatie

Machine met oscillerende beweging - accu

Onze beste MultiTool speciaal voor de voegenrenovatie met onverwoestbare 12-steropname en 7 messen voor het uitsnijden van elastische voegen.

**464,00 €** excl. BTW

( 561,44 € incl. BTW)

Productnummer: 7 129 37 64 00 0

## Details

- + Precisie - MultiTools komen op moeilijk bereikbare plaatsen. Door de trillingsdemping werken ze rustig en nauwkeurig.
- + Veelzijdigheid - met meslengtes tot 98 mm kunnen ook zeer diepe voegen worden uitgesneden. Het met diamant beklede reinigingsmes reinigt de voegranden vóór het opnieuw voegen.
- + Veiligheid en eenvoud - MultiTools werken nauwkeurig en veilig in de voeg. Messen breken niet en het elektrische gereedschap is beschermd tegen overbelasting en oververhitting. Verkeerd gebruik is nagenoeg uitgesloten.
- + Anti-vibratiesysteem: permanent veilig en aangenaam werken door weinig trillingen en uitstekende geluiddemping.
- + QuickIN: wisselen van gereedschap in minder dan 3 seconden door gepatenteerd FEIN snelspansysteem zonder gebruikmaking van gereedschap.
- + 12-kant-houder voor optimale draaimomentoverbrenging.
- + 18 V FEIN PowerDrive motor: zeer krachtige, nagenoeg slijtvrije, borstelloze motor met een zeer hoog rendement en extreme belastbaarheid en levensduur.
- + Tachogenerator: constante toerentallen, zelfs onder belasting en traploze elektronische toerentalregeling.
- + Metalen drijfwerk: hoge belastbaarheid en maximale levensduur, omdat alle drijfwerkdelen zijn gemaakt van metaal.
- + Electronic Cell Protection (ECP): ECP beschermt de accu tegen overbelasting, oververhitting en diepontlading.
- + De COOLPACK-technologie zorgt voor een langere levensduur van de accu en maakt zodoende langere gebruikstijden mogelijk.
- + De laadtoestand van de accu kan direct op de accu worden afgelezen.
- + Compatibel met AMPShare/Bosch Professional 18V-accu's.
- + Optimaal uitgerust voor elk gebruik. Mobiel werken met het L-BOXX-systeem.

## Leveringsomvang

- + 5 snijmes, recht (vorm 117) 6 390 31 17 01 5
- + 1 snijmes, paddestoelvorm 6 390 31 28 01 2
- + 1 veiligheidsafdekking voor wisselen van gereedschap
- + 1 kunststof koffer (L-BOXX 238)
- + 1 snijmes, recht, lang (vorm 116) 6 390 31 16 01 1
- + 1 handgreep
- + 1 slijpsteen (63719010014)

## Technische gegevens

ALGEMENE TECHNISCHE GEGEVENS

TRILLINGS- EN

GELUIDSEMISSIEWAARDEN



# FEIN

Accu-spanning	18 V	Geluidsdrukniveau LpA Meetonzekerheid van de meetwaarde KpA	77,0 dB 3,0 dB
Accu-compatibiliteit	Li-ion/ProCORE Li-ion		
Accu-interface	18 V AMPShare	Geluidsvermogensniveau LWA Meetonzekerheid van de meetwaarde KWA	85,0 dB 3,0 dB
Trillingen	10 000 - 19 500 1/min		
Gereedschaphouder	12-kant	Geluidspiekwaarde LpCpeak Meetonzekerheid van de meetwaarde KpCpeak	90,3 dB 3,0 dB
Wisselen van gereedschap	QuickIN		
Amplitude	2 x 1,7°	Meetonzekerheid van de meetwaarde K $\alpha$	1,5 m/s <sup>2</sup>
Gewicht zonder accu	1,10 kg		

## Toepassingsvoorbeelden

