



MULTIMASTER MM 700 1.7 Q Autoglas

Oscillerend gereedschap - MM 700

De sterkste oscillerende MULTIMASTER voor garages incl. uitgebreide accessoire-uitrusting voor het uitsnijden van ruiten en werkzaamheden aan de carrosserie.

619,00 € excl. BTW

(748,99 € incl. BTW)

Productnummer: 7 229 70 65 00 0

Details

- + 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 snelspanstelsel zonder gebruikmaking van gereedschap.
- + Zeskantgereedschapopname voor optimale draaimomentoverbrenging.
- + 450 W FEIN motor met hoog vermogen: continue veilige en tegen overbelasting beveiligde motor met hoog vermogen en een hoog koperaandeel voor de hoogste boorsnelheid en de snelste resultaten.
- + Tachogenerator: constante toerentallen, zelfs onder belasting en traploze elektronische toerentalregeling.
- + Metalen drijfwerk: hoge belastbaarheid en maximale levensduur, omdat alle drijfwerkdelen zijn gemaakt van metaal.
- + Industriekabel: grote actieradius dankzij 5 meter lange fijndradige rubberkabel in industriekwaliteit.
- + Optimaal uitgerust voor elk gebruik. Mobiel werken met het L-BOXX-systeem.

Leveringsomvang

- + 3 snijmesses L-vormig, getand (vorm 207)
- + 1 snijmes L-vorm, getand (vorm 209)
- + 2 snijmesses U-vormig, versterkte uitvoering, getand (vorm 212)
- + 1 snijmes rechte vorm, Z-kromming, getand (vorm 081)
- + 1 slijpsteen (63719010014)
- + 2 snijmesses L-vorm, getand (vorm 208)
- + 1 snijmes U-vormig, versterkte uitvoering (vorm 157 en 111)
- + 1 snijmes rechte vorm, Z-kromming, met instelbare aanslagrol (vorm 143)
- + 1 veiligheidsafdekking voor wisselen van gereedschap
- + 1 kunststof gereedschapskoffer (L-BOXX 136)

Technische gegevens

ALGEMENE TECHNISCHE GEGEVENS

Nom. opgen.vermogen

450 W

Afgeg. vermogen

250 W

Trillingen

10 000 - 19 500 1/min

TRILLINGS- EN GELUIDSEMISSIEWAARDEN

Geluidsdrukniveau LpA
Meetonzekerheid van de meetwaarde KpA

85 dB
3 dB

Geluidsvermogensniveau LWA
Meetonzekerheid van de

96 dB
3 dB

Gereedschaphouder	12-kant	meetwaarde KWA	
Wisselen van gereedschap	QuickIN	Geluidspiekwaarde LpCpeak	97 dB
Amplitude	2 x 1,7°	Meetonzekerheid van de meetwaarde KpCpeak	3 dB
Kabel met stekker	5 m		
Gewicht volgens EPTA	1,65 kg		
Gewicht volgens EPTA	1,65 kg		

Toepassingsvoorbeelden

