

## Oberfräsen

### STRIMA HM 4-M / HM 4-Z



Für leichte Fräsarbeiten in der Werkstatt oder auf Montage. 600 Watt Leistung bei einem Maschinengewicht von nur 2 kg und einer Drehzahl von 26000 min bieten Kraft, enorme Handlichkeit und gewährleisten somit ein ermüdungsfreies Arbeiten. HM 4-Z mit Spannange 6 mm HM 4-M mit Außengewinde M10.

Leistung:	600 W
Leerlauf/ Drehzahl:	26000
Werkzeugaufnahme:	M10 oder Spannange 6mm, 1/4", 8mm
Max. Hub:	50 mm
Gewicht:	2,0 Kg
Verpackung Maße in mm	400x300x160

Bestellnummer:	68040000 4M 68041000 4Z
----------------	----------------------------

### STRIMA HM 9



Handoberfräse für leichte Fräsarbeiten mit Universalmotor für Lichtstrom, Leistung 1000 Watt bei nur 3,2 kg Nettogewicht mit Mehrfachtiefenanschlag für 2 Frästiefen plus Durchgang, mit Außengewinde M10

Leistung:	1000 W
Leerlauf/ Drehzahl:	24000
Werkzeugaufnahme:	Außengewinde M10
Max. Hub:	60 mm
Gewicht:	3,2 kg
Verpackung Maße in mm	400x300x160

Bestellnummer:	68090000
----------------	----------

### STRIMA HM 14



Handoberfräse für mittelschwere Fräsarbeiten, ideal zum Beschlageinfräsen, mit Universalmotor für Lichtstrom, Leistung 1200 Watt bei nur 4,0 kg Nettogewicht mit Revolveranschlag für 3 Frästiefen, mit Außengewinde M10.

Leistung:	1200 W
Leerlauf/ Drehzahl:	18000
Werkzeugaufnahme:	Außengewinde M10
Max. Hub:	60 mm
Gewicht:	4,7 kg
Verpackung Maße in mm	400x300x160

Bestellnummer:	68140000
----------------	----------

## Oberfräsen



### STRIMA HM 16

Handoberfräse für schwere Fräsarbeiten, vor allem in Verbindung mit den Zusatzgeräten, mit Universalmotor für Lichtstrom, Leistung 1800 Watt bei nur 6,5 kg Nettogewicht mit Innengewinde M16 x 1,5.

Leistung: 1800 W  
Leerlauf/ Drehzahl: 18000  
Werkzeugaufnahme: Innengewinde M16 x 1,5

Max. Hub: 80 mm  
Gewicht: 6,5 kg  
Verpackung Maße in mm 400x300x320

Bestellnummer: 68160000



### STRIMA HM 18-E

Für schwere Fräsarbeiten, vor allem in Verbindung mit den Zusatzgeräten wie Treppenwangenfräsgeräte, Staketen- bohr- und Fräsgerät. Arbeitsplattenverbindungsfräsegerät, Zinkenfräsgerät. Leistung 2000 Watt bei nur 7,6 kg Nettogewicht mit Innengewinde M16 x 1,5.

Leistung: 2000 W  
Leerlauf/ Drehzahl: 10000 - 18000  
Werkzeugaufnahme: Innengewinde M16 x 1,5  
Max. Hub: 80 mm  
Gewicht: 7,6 kg  
Verpackung Maße in mm 400x300x320

Bestellnummer: 68180000



### STRIMA HM 25-E

Für schwere Fräsarbeiten, vor allem in Verbindung mit den Zusatzgeräten wie Treppenwangenfräsgeräte, Staketen- bohr- und Fräsgerät Arbeitsplattenverbindungsfräsegerät, Zinkenfräsgerät. Leistung 2500 Watt bei nur 7,6 kg Nettogewicht mit Innengewinde M16 x 1,5.

Leistung: 2500 W  
Leerlauf/ Drehzahl: 10000 – 18000  
Werkzeugaufnahme: Innengewinde M16 X 1,5  
Max. Hub: 80 mm  
Gewicht: 7,6 kg  
Verpackung Maße in mm 400x300x320

Bestellnummer: 68250000