

Mola manuale

Con sensore per avvio o arresto disco

Silenziosa e di dimensioni contenute

Struttura in ABS per una lunga durata e con particolari in materiale anticorrosione

Sensore automatico per l'avvio e l'arresto del disco diamantato

Possibilità di invertire il senso di rotazione



Fusibile: 4A
Alimentazione: 230 V AC
Dim.: 180x299x178 mm
Peso: 7 kg.

DUE SISTEMI DI RAFFREDDAMENTO

- Tramite elettrovalvola interna per allacciamento alla rete (utilizzo intenso).
 - Tramite vaschetta interna (utilizzo saltuario)
- Disponibile con tre differenti dischi diamantati Ø 110 mm adatti per lenti CR39, vetro, alto indice, policarbonato.

VELOCITÀ	POTENZA ASSORBITA
2.750 G/MIN	180 WATT

SGROSSATURA E FINITURA



FINITURA



FINITURA E BRILLANTATURA



MOLA CON SISTEMA DI RAFFREDDAMENTO TRAMITE ELETTROVALVOLA INTERNA

Ref. 05070

Mola con disco speciale diamantato per sgrossatura e finitura.

Ref. 05073

Mola con disco speciale diamantato per finitura.

Ref. 05077

Mola con disco speciale diamantato per finitura e brillantatura.

MOLA CON SISTEMA DI RAFFREDDAMENTO TRAMITE VASCHETTA INTERNA

Ref. 05072

Mola con disco speciale diamantato per finitura.

Ref. 05076

Mola con disco speciale diamantato per finitura e brillantatura.