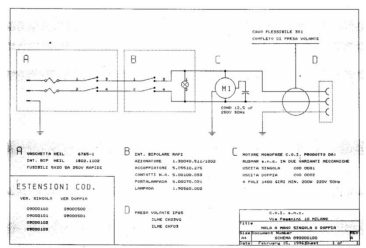
COMPAGNIA OTTICA ITALIANA srl

Via Paganini, 10 - 20131 MILANO tel. (++39) 02 29526650/1 E-Mail info@coivision.com

MOLA MANUALE per OTTICA modello 10.002.01-02 SCHEDA TECNICA



A	SELETTORE GENERALE
В	MOLE DIAMANTATE
С	RUBINETTI PER ENTRATA ACQUA
D	MOTORE
Е	BASAMENTO
F	VASCHE SEPARATE CON SCARICHI DELL'ACQUA
	INDIPENDENTI
G	PROTEZIONE FISSA
1	



Modello: 10.002.01	modello classico con 2 diamanti Ø200mm in grana D54 per sgrezzare e D15 per finire
Modello: 10.002.02	modello classico con 2 diamanti Ø 200mm in grana D54 piano per sgrezzare e D15 con bisello per finire

dati tecnici costruttivi			
MOTORE	230 V - 50 Hz - 0,33Hp - 1,8 A		
	1.400 giri/1'		
MOLA DIAMANTATA	☑ 200 mm – piana grana D54 (a		
	sgrossare)		
	☑ grana D15 bisello (a finire)		
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE PREVISTA	230 V		
RUMOROSITA'	83 dB		
INGOMBRO	380x300x250mm		

ingombri e masse totali		
LUNGHEZZA in mm	380	
ALTEZZA in mm	270	
PROFONDITA' in mm	300	
PESO TOTALE in Kg	20	

valori ambientali ammissibili per il buon funzionamento			
TEMPERATURA	$da + 5^{\circ} a + 50^{\circ}C$		
UMIDITA'	80% max		

MADE IN ITALY

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' CE

 $La\ sottoscritta\ C.O.I.\ Srl-\ COMPAGNIA\ OTTICA\ ITALIANA\ di\ Ticozzelli\ Tico\ \&\ Spirella\ -\ Via\ Paganini,\ 10-20131\ Milano\ Dichiara\ che\ il\ prodotto\ che\ la\ MOLA\ MANUALE\ per\ OTTICA$

modello 10.002.01-02 di sua produzione è conforme alle norme di seguito elencate:

NORMA DESCRIZIONE Sicurezza del macchinario - Principi generali di progettazione - Valutazione del rischio e UNI EN ISO 12100:2010 riduzione del rischio Sicurezza del macchinario - Ripari - Requisiti generali per la progettazione e la costruzione di UNI EN ISO 14120:2015 ripari fissi e mobili UNI EN ISO Sicurezza del macchinario - Principi generali di progettazione - Valutazione del rischio e 12100:2010 riduzione del rischio IEC 60204-1: Sicurezza del macchinario: equipaggiamento elettrico della macchina 2018 Questa norma è armonizzata sia ai sensi della Direttiva Macchine 2006/42/CE che della Direttiva Bassa Tensione 2014/35/CE, quindi il suo rispetto assicura la presunzione di conformità rispetto ad entrambe le direttive. 2014/35/CE Direttiva Macchine: Bassa Tensione

Anno di costruzione: 2020

C.O.I. Srl

Compagnia Ottica Italiana - 20131 MILANO - Via Paganini 10 - Tel. 02/29526650