

HE HITECH MILANO **EUROPE**

METALLOGRAPHIC SAMPLE PREPARATION



PULITRICI MANUALE

SERIE MP

Pulitrice metallografica serie MP



MP 22V

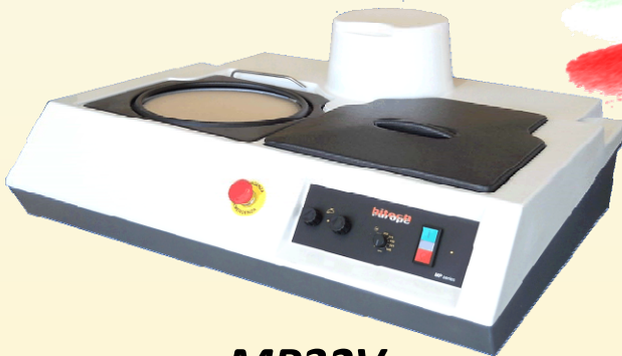
(codice 02-30-020V-C)



MP 22

(codice 02-30-0201-C)

Qualità
Semplicità
Convenienza



MP32V

(codice 02-30-302V-C)



MP32

(codice 02-30-0302-C)



MP 22T

(codice 02-30-022T-A)



MP32T

(codice 02-30-032T-A)

Caratteristiche costruttive

- Telaio in acciaio con viterie e componenti inox.
- Struttura in resina rinforzata antiurto e anticorrosione.
- Pannello di comando con variatore di velocità, interruttore acqua e start/stop strumento.
- Alloggiamento per piatti di lavoro.
- Rotazione oraria dei piatti di lavoro.
- Gruppo idraulico orientabile.
- Anello paraspruzzi e coperchio piatti di lavoro.
- Motore 220V – AC – 0,75 Kw – 50 Hz regolato da Inverter, con controllo di coppia a velocità variabile
- Motore 220V – AC – 0,37 Kw – 50 Hz per modelli a velocità fissa.

Pulitrice metallografica serie MP



MP 311/V
(codice 02-30-311V-A)



MP 311
(codice 02-30-311F-A)

Qualità
Semplicità
Convenienza



MP 311/T
(codice 02-30-311T-A)



Menu



Ciclo Libero



Ciclo Carte



Ciclo Panno

Accessori



Basi magnetiche



Piatti di lavoro



Piattelli



Anelli fermacarte

Tutti gli accessori sono disponibili per \varnothing 200/230/250/300

Caratteristiche tecniche

MODELLO	MP22 Doppio piatto Ø 200 mm	MP22V Doppio piatto Ø 200 mm	MP32 Doppio piatto Ø 300 mm	MP32V Doppio piatto Ø 300 mm	MP22T Doppio Piatto Ø 200 mm	MP32T Doppio piatto Ø 300 mm	MP311 Piatto Singolo	MP311V Piatto Singolo	MP311T Piatto Singolo
CODICE	02-30-0201-C	02-30-020V-C	02-30-0302-C	02-30-302V-C	02-30-022T-A	02-30-032T-A	02-30-311F-A	02-30-311V-A	02-30-311T-A
Telaio in acciaio,viterie, componenti inox	Si								
Cover	Resina rinforzata antiurto/anticorrosione								
Velocità piatto di lavoro	300	0~600	300	0~600			300	0~600	
Rotazione piatto	Oraria				Oraria/Antioraria		Oraria		Oraria/Antioraria
Gruppo idraulico orientabile	Si								
Ø Piatto (mm)	200/230		250/300		200/230	250/300	200/230/250/300		
Tempo del ciclo	No				Si		No	Si	
Elettronica Analogica	Si				No		Si	No	
Touch-screen	No				Si		No	Si	
Motore a velocità variabile, assistito da inverter	0.37 Kw		0.75 Kw				0.37 Kw	0.75 Kw	
Alimentazione elettrica	230V AC								
Impianto idraulico	Allacciamento alla rete idrica								
Alimentazione pneumatica	No								
Dimensioni (mm)	700x750x400		900x800x400		700x750x400	900x800x400	620x800x400		
Peso (Kg.)	35 Kg		55 Kg		35 Kg	55 Kg	53 Kg		
Paraspruzzi	Si								
Coperchi	Si						No		
Istruzioni- utensili - certificato CE	Si								

tecmet 2000 offre un'ampia gamma di prodotti d'alta qualità per il trattamento e la preparazione dei campioni metallografici:

*Resine per inglobamento a caldo
Resine per inglobamento a freddo
Accessori per inglobamento
Mole abrasive
Dischi da taglio diamantati
Accessori per finitura
Carte abrasive
Sospensioni abrasive
Prodotti per lucidatura
Panni per lucidatura
Dischi diamantati autoadesivi
Sistema dischi magnetici*



HITECH
MILANO
EUROPE

* Richiedere il listino dei materiali di consumo

è il marchio degli strumenti metallografici costruiti in Italia da :

tecmet 2000

tecmet 2000 srl via Colombo, 7/A - 20094 Corsico (MI) - Italy
tel +39 02 486 00 385 - fax +39 02 486 00 427
E mail: tecmet@tecmet2000.it www.tecmet2000.it

