



MESUREO

Misura dell'asportazione di materiale : codice 10 84003 00

Un sistema che consente la produzione di superfici piane a meno di un micron, combinata con un parallelismo di alta qualità tra la superficie lappata e un riferimento.

Il MESUREO è costituito da un disco di pressione perfettamente piatto, in grado di traslare su un asse verticale che viene appoggiato sulla faccia opposta alla superficie da lappare.

La guida di questa piastra di supporto è affidata a una boccia a sfera di alta precisione. Pertanto, alla fine del ciclo di lappatura, i pezzi contenuti in questo utensile avranno un parallelismo inferiore a 5 micron. La superficie del cuscinetto è rivestita in ceramica, garantendo una lunga durata di questa superficie di riferimento senza il rischio di inquinamento da metalli.

Infine, questa attrezzatura è dotata di una sonda wireless, che consente di visualizzare l'asportazione di materiale in tempo reale su un PC, posizionato vicino alla macchina lappatrice a cui sarà associato questo gruppo. È possibile impostare la dimensione target da raggiungere. Grazie a uno schema di colori molto intuitivo, l'operatore può vedere rapidamente sul monitor del computer se i pezzi rientrano nella tolleranza di spessore definita dalle vostre specifiche.

Esempi di applicazioni realizzate su M.M.8400



Particolare pompa di lubrificazione



Lucidatura di parti di orologi, montati su blocchi



Particolari per stampi

M.M.8600

La M.M.8600 è una macchina molto competitiva, adatta per lavori di manutenzione e per una produzione occasionale o moderata.

Il suo tavolo da Ø 600 mm consente di raggiungere tutti i livelli in termini di geometria e finitura superficiale.

M.M.8600 è compatibile con tutte le macchine per lappatura e lucidatura e con la gamma di dosatori distributori LAM PLAN.



M.M. 8600

Produzione moderata di pezzi:
Ø da 5 a 210 mm

Caratteristiche tecniche	M.M.8600
Ø disco	610 mm
Ø int. anelli	248 mm
Capacità per anello	1 pezzo Ø210 mm o 320 pezzi Ø 5 mm
Numero di anelli	3
Alimentazione elettrica	230 V monofase
Potenza	2.2 kW
Controllo	Con schermo tattile da 3,5 pollici
Velocità	Variabile da 30 a 90 giri/min.
Dimensioni (L x P x A)	1150 x 1150 x 1000 mm
Peso (senza disco)	400 kg
Sistema di distribuzione abrasivo	Incluso - vedi tabella
Codice	10 86010 00