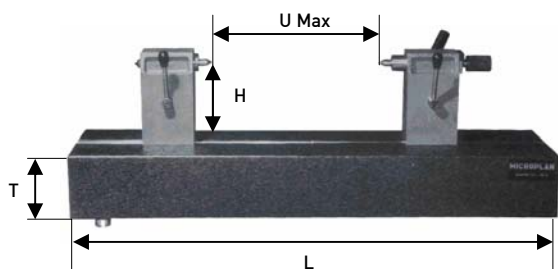


BC: BANCO DI CONTROLLO CONCENTRICITA'



U MAX = Distanza utile tra le punte

Il banco di controllo concentricità è composto da una coppia di contropunte (CP), da un basamento di larghezza ridotta, con precisione grado 1 e una cava a "T" centrale da 16 H8 mm; nella faccia inferiore sono previsti 3 piedini di regolazione.



Bancale in legno

		U Max.	H	L	W	T	KG.
BC	0140	300 mm	150 mm	700 mm	250 mm	100 mm	76
BC	0141	600 mm	150 mm	1000 mm	300 mm	140 mm	149
BC	0142	1100 mm	150 mm	1500 mm	350 mm	180 mm	307
BC	0143	1600 mm	200 mm	2000 mm	400 mm	220 mm	556
BC	0144	2100 mm	200 mm	2500 mm	500 mm	250 mm	928

CP: COPPIA DI CONTROPUNTE

	DESCRIZIONE	KG
CP	0385 COPPIA CONTROPUNTE H 150 mm	23
CP	0386 COPPIA CONTROPUNTE H 200 mm	28
CP	0387 COPPIA CONTROPUNTE H 250 mm	42

Le contropunte sono realizzate in ghisa Meehanite WA anti-usura normalizzata, con canotto in acciaio al NI-CR cementato. Le punte hanno un attacco CM 2. Parallelismo asse della punta/base appoggio 0.01 mm; Allineamento punte ± 0.01 mm; Ingombro coppia 350 mm. Chiavetta 16 mm.



Cartone / bancale in legno



CI: CILINDRI IN GRANITO NERO



I cilindri di controllo in granito sono costruiti con due superfici d'appoggio perpendicolari alla superficie cilindrica. Particolarmente indicati per controlli di ortogonalità, hanno tolleranze ridotte sia sulla rettilineità delle generatrici che sulla cilindricità.



Cartone / bancale in legno

		Ø mm	H mm	Pepend.	Cilindricità	KG
CI	0390	70	200	2 μ m	2 μ m	2
CI	0391	80	300	3 μ m	3 μ m	4
CI	0392	100	400	4 μ m	4 μ m	8
CI	0393	120	500	5 μ m	5 μ m	12

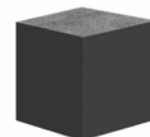
CU: CUBI DI CONTROLLO IN GRANITO

I cubi di controllo vengono realizzati con due, quattro e sei facce lappate piane e parallele a due a due. Le dimensioni e le tolleranze sono riportate nella tabella. Su richiesta vengono forniti con inserti filettati su tutte le facce.



Cartone / bancale in legno

	Dimensioni	$\nabla \mu$ m	// $\perp \mu$ m	2 Facce	4 Facce	6 Facce	KG
CU	Lato 50 mm	1,5	2	0225	0226	0227	0,4
CU	Lato 100 mm	2	2	0228	0229	0230	3
CU	Lato 150 mm	2.4	3	0231	0232	0233	10
CU	Lato 200 mm	2.8	3	0234	0235	0236	24



PR: PRISMI DI CONTROLLO IN GRANITO

	Dimensioni in mm	$\nabla \mu$ m	// μ m	KG	Ø Max
PR	0240 100 X 70 X 50	2	4	1	100 mm
PR	0241 140 X 100 X 60	2	4	2	140 mm
PR	0242 200 X 140 X 70	3	6	6	200 mm

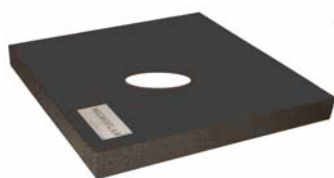
La coppia di prismi a V 90° è adatta al controllo di particolari cilindrici. Le tolleranze in tabella, espresse in millesimi di millimetro, si riferiscono alla planarità del piano d'appoggio e al parallelismo tra quest'ultimo e l'asse della cava a "V". Le altre facce possono essere lappate su richiesta.



Cartone



PL: PARALLELEPIPEDO DI CONTROLLO IN GRANITO



	Dimensioni in mm	$\nabla \mu$ m	$\perp \mu$ m	KG
PL	0243 500 x 250 x 50	3	2	14
PL	0244 750 x 350 x 60	4	3	36
PL	0245 250 X 250 X 40	2	1.5	7
PL	0246 350 X 350 X 50	2	1.5	18
PL	0247 500 X 500 X 50	3	2	30
PL	0248 750 X 750 X 60	4	3	70
PL	0249 1000 X 1000 X 80	4	4	150
PL	0250 1000 X 500 X 80	4	4	70

Particolarmente indicato per il controllo di quadrature su macchine di misura e macchine utensili, ha una forma quadrata o rettangolare che garantisce una maggiore stabilità dimensionale rispetto alle squadre. Vengono lappati tre fianchi perpendicolari tra loro e il piano superiore (dove è previsto un foro di alleggerimento al centro); nel piano inferiore sono previsti tre piedini di regolazione.



Bancale in legno

PRODOTTI PER PULIZIA E LA MANUTENZIONE DI PIANI E STRUMENTI IN GRANITO

TZ0510: PASTA DI PULIZIA E MANUTENZIONE PER STRUMENTI IN GRANITO

La pasta "TZ 510" con la sua speciale formula, assicura, oltre alla **perfetta pulizia**, la **protezione all'usura** delle superfici, un **migliore scorrimento** degli accessori sul granito e la **protezione** degli stessi dall'ossidazione. Una piccola quantità è sufficiente per preparare al meglio la superficie di lavoro in granito. Fornita in confezioni da 300 cc in una confezione con tappo a vite. **Ordine minimo: 3 confezioni.**

DT0520: DETERGENTE LIQUIDO

Prodotto specifico per la pulizia degli strumenti in granito, viene fornito in confezioni da 1 litro con spruzzatore.

Ordine minimo: 5 confezioni.



Cartone

