

Cubi di controllo in granito nero

I cubi di controllo vengono realizzati con due, quattro e sei facce lappate piane e parallele a due a due. Su richiesta vengono forniti con inserti filettati su una o più facce, dimensioni non-standard e lavorazione in coppia. Rapporto di Prova Microplan® incluso.

Inspection cubes in black granite

Cubes are manufactured with either two, four or six lapped, flat and parallel (two by two) surfaces. Threaded inserts on one or more faces, special sizes and manufacturing as a matched pair on request. Microplan® Test Report included.

Cubes de mesure en granit noir

Les cubes sont réalisés avec deux, quatre ou six faces rodées planes et parallèles. En option, des inserts taraudés peuvent être positionnés sur toutes les faces. Fourniture de pièces appariées et dimensions hors-standard sur demande. Fournis avec rapport de contrôle Microplan®.

Kontrollwürfel aus schwarzem Natur-Hartgestein

Sie werden mit zwei, vier oder sechs parallelen und eben geläpften (zu zweit) Flächen gefertigt. Auf Anfrage sind sie mit Gewindeinsätzen auf einer oder mehreren Flächen, Nicht-standard-Dimensionen und Bearbeitung in Paaren geliefert. Microplan® Prüfbericht enthalten.

Art.	Size mm	2 faces	4 faces	6 faces	□ μm	⊥ // μm	Lifting eyebolt	Net KG
CU	SIDE 50	0225	0226	0227	1.4	2.0	-	0.4
CU	SIDE 100	0228	0229	0230	1.6	2.3	-	3
CU	SIDE 150	0231	0232	0233	1.7	2.5	-	10
CU	SIDE 200	0234	0235	0236	1.8	2.6	-	24
CU	SIDE 250	0237	0238	0239	1.9	2.7	1	46
CU	SIDE 300	0240*	0241*	0242*	2.0	2.9	1	80

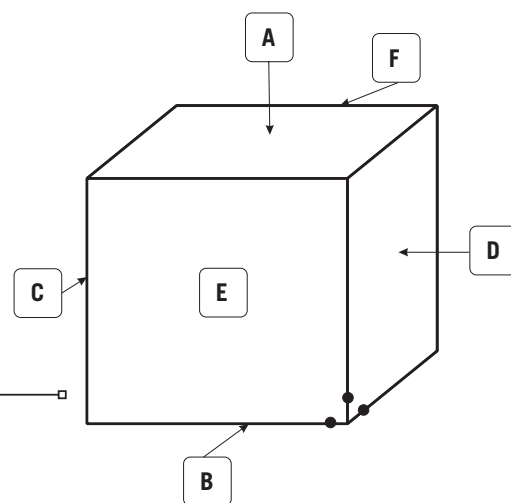
* Threaded hole for lifting eyebolt



Special execution available



MAP OF AREAS FOR CUBES LAPPED ON 6 FACES
SERIAL NUMBER NOT ENGRAVED



Cilindri di controllo 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 perpendicolarità, hanno tolleranze ridotte sia sulla rettilineità delle generatrici che sulla cilindricità. Su richiesta custodia in legno.

Cylinders in black granite

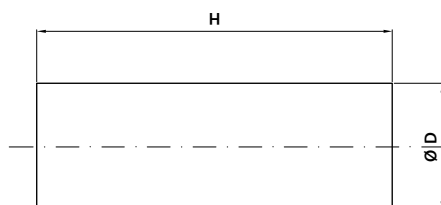
The control cylinders in granite are manufactured with two supporting surfaces perpendicular to the cylindrical surface. Particularly suitable for orthogonality control, cylinders have reduced tolerances on straightness and roundness on the cylinder generating lines. Wooden case on request.

Cylindres de contrôle en granit noir

Le cylindre de contrôle en granit est composé de deux surfaces d'appui perpendiculaires à la surface cylindrique. Cet instrument est conseillé pour les contrôles d'orthogonalité, les tolérances étant réduites aussi bien sur la rectitude des génératrices que sur la cylindricité. Coffret en bois sur demande.

Messsäulen aus schwarzem Natur-Hartgestein

Die Messsäulen aus Natur-Hartgestein bestehen aus zwei Stützflächen, die rechtwinklig zur zylindrischen Fläche gefertigt sind. Sie sind besonders als Kontrollhilfsmittel für die Überprüfung der Rechtwinkligkeit vorgesehen. Die Toleranzen für die Geradheit der Mantellinien und auch für die Zylinderform sind sehr eng. Holzkoffer auf Anfrage.



Art.	Cod.	ø mm	H mm	⊥ μm	ϕ μm	Net KG
CI	0390	70	200	2.0	2.0	2,3
CI	0391	80	300	3.0	3.0	4.5
CI	0392	100	400	4.0	4.0	9.5
CI	0393	120	500	5.0	5.0	17
CI	0394	160	800	6.0	6.0	35

