

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Cod.	Campo	Risoluzione Resolución	Riga fissa Regla fija mm
EB020360	0 ÷ 360°	1'	85

EB010SQ	Squadretta per piccoli angoli / Escuadra para pequeños ángulos		
EB010AT	Attacco per truschino / Conexión para gramil		
EB010PD	Piedistallo / Pedestal		

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Cod.	Campo	Risoluzione Resolución	Riga fissa Regla fija mm	Lama mobile Hoja móvil mm
EB010300	0 ÷ 360°	5'	85	300

EB010SQ	Squadretta per piccoli angoli / Escuadra para pequeños ángulos		
EB010R150	Riga da 150 mm / Regla de 150 mm		
EB010AT	Attacco per truschino / Conexión para gramil		
EB010PD	Piedistallo / Pedestal		

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Cod.	Campo	Risoluzione Resolución	Riga fissa Regla fija mm	Riga mobile Regla móvil mm
EB022300	0 - 360°	5'	100	200 - 300

Rapportatore universale.

Strumento di straordinaria precisione, praticità, semplicità ed affidabilità. Può essere considerato il goniometro meccanico più preciso esistente sul mercato. Lettura 1° sul nonio posto al centro dello strumento, con lente d'ingrandimento, e 1' (1/60°) sul nonio del micrometro. Sistema brevettato di sblocco-blocco automatico della rotazione, con la semplice pressione del micrometro, sistema brevettato di sblocco-blocco della riga mobile, con azione su ghiera. Costruito interamente in acciaio inox temprato, fornito con squadra di riconoscimento a 90° in acciaio inox, 1 riga da 150 mm e 1 riga da 300 mm. Graduazione 4 x 90°, precisione ± 1'.

Transportador universal.

Instrumento de extraordinaria precisión, comodidad, sencillez y fiabilidad. Se puede considerar el goniómetro mecánico más preciso del mercado. Lectura 1° del nonio colocado en el centro del instrumento, con lente de aumento, y 1' (1/60°) del nonio del micrómetro. Sistema patentado de desbloqueo-bloqueo automático de la rotación, presionando simplemente el micrómetro, sistema patentado de desbloqueo-bloqueo de la regla móvil, actuando sobre la tuerca. Completamente fabricado con acero inoxidable templado, suministrado con escuadra de reconocimiento a 90° de acero inoxidable, 1 regla de 150 mm y 1 regla de 300 mm. Graduación 4 x 90°, precisión ± 1'.

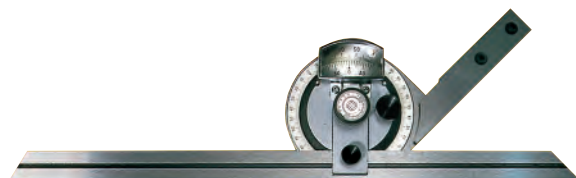


Rapportatore con lente.

Rapporto di alta precisione e versatilità, costruito in acciaio inox temprato. Scala di lettura satinata senza errore di parallasse, piccolo spostamento micrometrico. Lente di grandi dimensioni, divisione 4 x 90°, lettura 5' (1/12°) su nonio.

Transportador con lente.

Relación de alta precisión y versatilidad, fabricado con acero inoxidable templado. Escala de lectura satinada sin error de paralaje, pequeño desplazamiento micrométrico. Lente de grandes dimensiones, división 4 x 90°, lectura 5' (1/12°) del nonio.



Rapportatore con lente.

Rapportatore economico di alta precisione. Struttura in acciaio inox temprato. Scala di lettura senza errore di parallasse.

Transportador con lente.

Transportador económico de alta precisión. Estructura de acero inoxidable templado. Escala de lectura sin error de paralaje.

