BOCCH!

ART.0525 – BANCO DI CONTROLLO CONCENTRICITÀ





Banco di controllo concentricità di alberi.

Realizzato completamente in ghisa e acciaio indurito superficialmente, composto da una base su cui scorrono due pilette, una con punta fissa e una con punta mobile.

Fissaggio rapido delle pilette mediante leva con eccentrico.

Piletta con punta mobile con possibilità di movimento rapido del canotto mediante leva o movimento lento tramite il pomolo di registrazione adatto per pezzi superiori a 25 kg.

Le basi porta comparatore sono particolarmente adatte per controllare la rettilineità dei pezzi mediante lo scorrimento delle stesse sulla base dell'intera apparecchiatura.

L'elevata precisione e la maneggevolezza rendono questo apparecchio particolarmente utile nelle operazioni di collaudo.

A richiesta si eseguono applicazioni ed esecuzioni speciali.

CODICE	INGOMBRO Lunghezza Larghezza Altezza (mm)	DISTANZA PUNTE MAX. (mm)	ALTEZZA PUNTE (mm)	PESO (kg)
01	700 x 230 x 250	310	150	58,000
02	930 x 230 x 260	560	150	73,000
03	930 x 230 x 310	560	200	80,000
04	1450 x 230 x 280	1060	150	133,000
05	1450 x 230 x 330	1060	200	140,000