



Banco di controllo concentricità

DIN 876/2



Banco di controllo della concentricità, rotondità, parallelismo. Superficie d'appoggio rettificata di precisione, con planarità secondo norma DIN 876/2, scanalatura laterale a "T" per stativo porta comparatore con regolazione micrometrica per comparatore con codolo di serraggio \varnothing 8 mm tolleranza H6. Due supporti scorrevoli per contropunte, contropunta sinistra con punta fissa, destra con punta mobile a molla, corsa 15 mm circa per posizionamento rapido del pezzo. Fissaggio delle contropunte con bussola di chiusura ad eccentrico.



Codice	€	Altezza punta (mm)	Massima lunghezza pezzo (mm)	Dimensione base (mm)	Larghezza cava T (mm)
F503170005	◇	50	200	350x110	10
F503170010	◇	50	350	500x110	10
F503170015	◇	75*	200	350x110	10

Codice	€	Altezza punta (mm)	Massima lunghezza pezzo (mm)	Dimensione base (mm)	Larghezza cava T (mm)
F503170020	◇	75*	350	500x110	10
F503170025	◇	100	450	700x180	12
F503170030	◇	150	450	700x180	12

*Fornito con i supporti delle contropunte con sede "V" 90° nella parte superiore per appoggio dei pezzi fino a \varnothing 20 mm.



Supporti con scanalatura a V

Supporti con scanalatura a V temprate, vengono posizionate sulla piastra del banco di controllo al posto delle contropunte. Forniti in coppia.



Codice	€	Altezza (mm)	Appoggio \varnothing (mm)	Larghezza cava T (mm)
F304100005	◇	65	5-25	10
F304100010	◇	100	5-50	12



Supporti a rulli

Supporti a rulli con tolleranza di coassialità radiale dei rulli di 0,005 mm, vengono posizionate sulla piastra del banco di controllo al posto delle contropunte. Forniti in coppia.



Codice	€	Altezza (mm)	Appoggio \varnothing (mm)	Larghezza cava T (mm)
F304150005	◇	65	3-30	10
F304150010	◇	100	4-60	12



Inserto a base prismatica

Inserto a base prismatica fornito in coppia, da montare al posto delle contropunte nei supporti.



Codice	€	Altezza (mm)	Supporto prismatico \varnothing (mm)
F304200005	◇	50/75	3-15
F304200010	◇	100	8-45



Supporto portacomparatore

Supporto portacomparatore per banco di controllo, colonna cromata, braccio con morsetto centrale, regolazione micrometrica, foro di alloggiamento del comparatore \varnothing 8 mm tolleranza H7.



Codice	€	Banco altezza punta (mm)	Larghezza cava T (mm)	Altezza colonna (mm)
F303950010	◇	50/75	10	200
F303950015	◇	100	12	240
F303950020	◇	150	12	440



3

BASI