



Supporto portacomparatore con tavola in acciaio

Supporto portacomparatore con base in ghisa, tavola in acciaio temprato e lappato di precisione, con scanalature antipolvere, con foro di montaggio ø 8 mm tolleranza H7.



F30301	Dimensione tavola (mm)	Raggio d'azione (mm)	Altezza max misurabile (mm)	ø colonna (mm)	Esecuzione	€
F303010005	ø 50	49	100	22	Braccio orizzontale fisso	--- ◆
F303010010	60x68	49	100	22	Braccio orizzontale fisso	--- ◆
F303010015	60x68	100	100	22/18	Braccio orizzontale mobile	--- ◆



Supporto portacomparatore con tavola in acciaio

Supporto portacomparatore con base in ghisa, tavola in acciaio temprato e lappato di grandi dimensioni, con scanalature antipolvere, con foro di montaggio ø 8 mm tolleranza H7.



F30425	Dimensione tavola (mm)	Raggio d'azione (mm)	Altezza max misurabile (mm)	ø colonna (mm)	Colonna	€
F304250005	170x215	200	160	35	rigata	--- ◆
F304250010	98x115	135	150	28/20	liscia	--- ◆



Banco di controllo concentricità

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 ø 8 mm tolleranza h 6. 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.



F50317	Altezza punte (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	--- ◆

F50317	Altezza punte (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 ø 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.



F30410	Altezza (mm)	Appoggio ø (mm)	Larghezza cava T (mm)	€
F304100005	65	5-25	10	--- ◆

F30410	Altezza (mm)	Appoggio ø (mm)	Larghezza cava T (mm)	€
F304100010	100	5-50	12	--- ◆