

CALIBRI

Calibri a corsoio con precisione secondo norme DIN 862

- Becchi temprati, rettificati e lappati, asta di profondità 3,5 x 1 mm con smusso terminale per piccoli fori, punte a coltello per interni, fotoincisioni chimiche annerite, per i calibri digitali azzeramento in qualsiasi posizione, mm / pollici

Quote espresse in millimetri

Articolo	Tipo	Misure #	Corsa utile	lettura	becchi	Contro-punte	bloccaggio
1360E/150	nonio	I / E / P	150	0,05	40	16	a molla con pulsante
1360E/200	nonio	I / E / P	200	0,05	40	16	a molla con pulsante
1380E/500	nonio	E / Ø I	500	0,02	100	-	a vite *
1380E/1000	nonio	E / Ø I	1000	0,02	125	-	a vite *
1362 / 150	orologio	I / E / P	150	0,02	40	16	a vite
1362 / 200	orologio	I / E / P	200	0,02	40	19	a vite
1362 / 300	orologio	I / E / P	300	0,02	40	20	a vite
1367E/150	digitale	I / E / P	150	0,01	40	17	a vite
1367E/200	digitale	I / E / P	200	0,01	50	20	a vite
1367E/300	digitale	I / E / P	300	0,01	60	20	a vite
1381E/500	digitale	E / Ø I	500	0,01	125	-	a vite *
1381E/1000	digitale	E / Ø I	1000	0,01	150	-	a vite *

I=interni E=esterni P=profondità Ø I=diametri interni *con regolazione micrometrica



Optionals:
Certificazione ISO 9000 / SIT