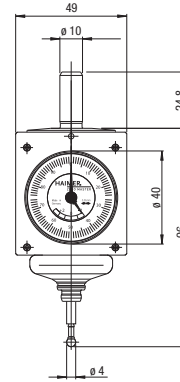




Tastatore analogico 3D Zero Master



Tastatore analogico 3D, **precisione 0,01 mm**, codolo cilindrico 10 mm, struttura con dimensioni ridotte.
Utilizzo: in verticale ed in orizzontale su macchine CNC e tradizionali.
Il tastatore 3D è utilizzabile per l'allineamento dei punti zero di macchine.
Fornito con astina tastatrice sfera \varnothing 4 mm cod. C752050040.

| Codice | € | Attacco $\varnothing \times L$ (mm) | Lunghezza corpo (mm) | \varnothing quadrante (mm) | \varnothing corpo (mm) |
|------------|---|-------------------------------------|----------------------|------------------------------|--------------------------|
| C753000010 | — | 10x24,8 | 96 | 40 | 49 |

2

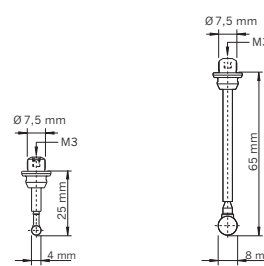


Astina di ricambio per tastatori 3D



Astina di ricambio per tastatori 3D analogici e digitali.

| Codice | € | \varnothing sfera (mm) | Lunghezza (mm) |
|------------|---|--------------------------|----------------|
| C752050040 | — | 4 | 25 |
| C752050080 | — | 8 | 65 |



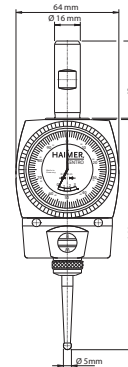
Tastatore Centro



Tastatore modello Centro, **precisione 0,003 mm**, velocità massima di rotazione 150 g/min, campo di misura del foro 3-125 mm, dell'albero 0-125 mm (con astina curva cod. C752100010). Codolo di attacco \varnothing 16 mm.
L'unità tastatore viene disposta in modo tale che l'astina vada a toccare la parete del foro o dell'albero.
Il tastatore Centro è utilizzabile con qualsiasi angolazione in orizzontale e in verticale, da diametri interni ad esterni.

Fornito con astina tastatrice sfera \varnothing 5 mm cod. C752100005.

| Codice | € | Attacco $\varnothing \times L$ (mm) | Lunghezza corpo (mm) | \varnothing quadrante (mm) | \varnothing corpo (mm) |
|------------|---|-------------------------------------|----------------------|------------------------------|--------------------------|
| C750150005 | — | 16x48 | 144 | 64 | 64 |

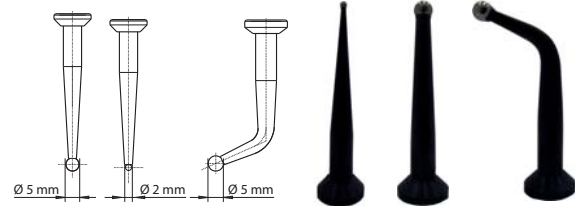


Astina di ricambio per tastatore Centro



Astina di ricambio per tastatore Centro.

| Codice | € | Tipo | \varnothing sfera (mm) |
|------------|---|---------|--------------------------|
| C752100005 | — | Diritta | 5 |
| C752100010 | — | Curva | 5 |
| C752100015 | — | Diritta | 2 |



Azzeratore con comparatore



Azzeratore con superfici di contatto in acciaio temprato, con comparatore centesimale, serve per il posizionamento dell'utensile con tolleranza $\pm 0,01$ mm, base di appoggio con magneti per un posizionamento stabile.

| Codice | € | \varnothing (mm) | Altezza (mm) | \varnothing contatto (mm) |
|------------|---|--------------------|--------------|-----------------------------|
| C751050005 | — | 48 | 100 | 24 |

