

Cavalletto per l'analisi del benessere

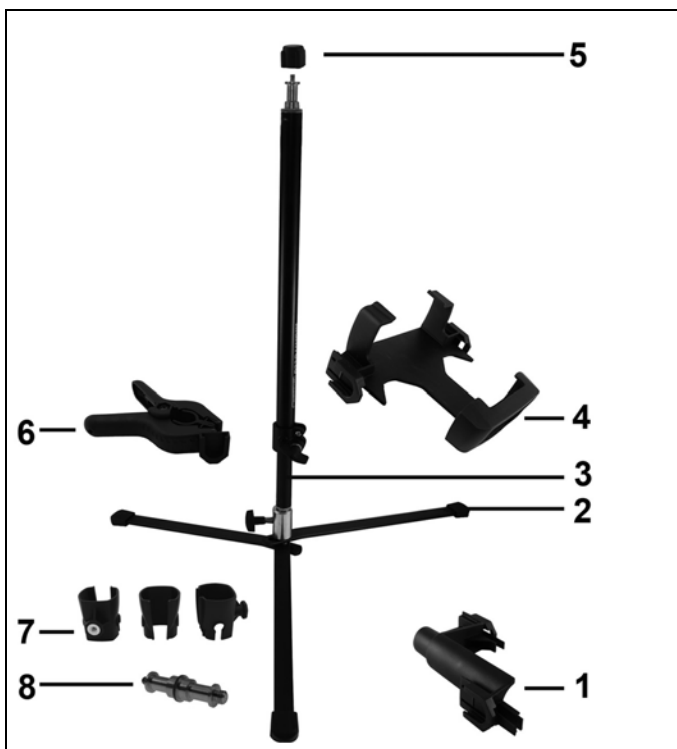
Avvertenze d'uso



Uso

Il cavalletto per l'analisi del benessere 0554 0743 serve per fissare lo strumento e diverse sonde durante l'analisi a lungo termine del grado di benessere.

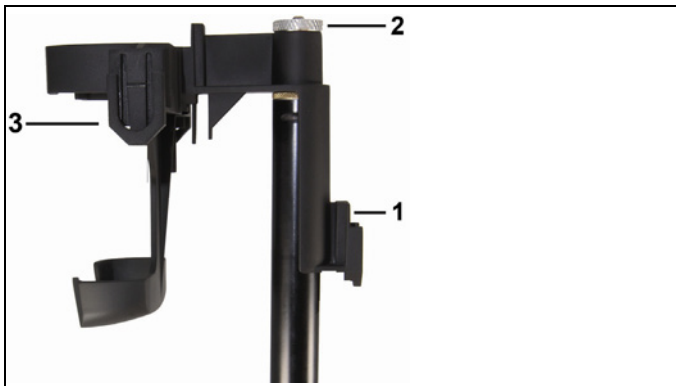
Panoramica



- 1 Adattatore per cavalletto
- 2 Reggicavalletto
- 3 Tubo del cavalletto con due attacchi a vite (da 1/4' e 5/16')
- 4 Portastrumento
- 5 Cappuccio di protezione per non danneggiare l'attacco durante il trasporto
- 6 Pinza del cavalletto
- 7 Portasonda con attacco a vite da 1/4'
- 8 Attacco di ricambio

Montaggio del cavalletto

1. Avvitare il tubo al reggicavalletto, in modo che l'attacco a vite da 1/4" rimanga accessibile (la parte più spessa del tubo è rivolta verso l'alto, vedere immagine panoramica).
2. Rimuovere il cappuccio di protezione dall'attacco a vite da 1/4".



3. Fissare l'adattatore (1) al tubo del cavalletto.
4. Serrare il dado zigrinato (2).
5. Far scattare il portastrumento (3) nell'adattatore (1).



6. Per il fissaggio di altre sonde, fissare la pinza (4) nella posizione desiderata lungo il tubo del cavalletto (p.es. per la misura del grado di turbolenza ad altezza del malleolo).

-
7. Fissare il portasonda (5) nella posizione desiderata all'adattatore, al portastrumento e alla pinza del cavalletto (posizione orizzontale/verticale).
 8. Inserire lo strumento testo 480 nel portastrumento e la sonda desiderata nel portasonda, facendo passare il cavo della sonda nell'apposita guida (6).

Altri usi

Il tubo del cavalletto può essere utilizzato come prolunga p.es. della sonda a mulinello 100 mm (con testa sferica opzionale art. n° 0554 0489 p.es. per misure degli scarichi del soffitto).



