

## STRUMENTO DI MISURA PARALLELISMO DELLE BOMBOLETTE SPRAY TIPO: PPCP



Il PPCP è fondamentale per garantire che le bombolette aerosol funzionino correttamente e in sicurezza. Il suo utilizzo consente di monitorare il parallelismo tra il piano di apertura e la base della bomboletta, un aspetto cruciale per il corretto funzionamento della valvola.

Secondo la norma EN 15010, il parallelismo del contenitore è uno dei tre parametri critici, insieme a altri aspetti quali la cilindricità e il posizionamento della valvola. Questi parametri sono essenziali per garantire che le bombolette aerosol non solo funzionino come previsto, ma anche che soddisfino gli standard di qualità richiesti per i prodotti di consumo.

La conformità alle linee guida della norma FEA 405 assicura che il PPCP sia stato progettato e costruito secondo standard rigorosi, garantendo affidabilità e precisione nei risultati delle misurazioni. Grazie alla risoluzione e precisione elevate del misuratore analogico integrato, si possono rilevare anche le piccole deviazioni dal parallelismo, fondamentali per il controllo di qualità nelle fasi di produzione.

PPCP è uno strumento essenziale per la valutazione della qualità delle bombolette aerosol, contribuendo a garantire che i prodotti finiti siano sicuri e funzionino correttamente.

### Dimensioni e peso

Larghezza:	100 mm
Lunghezza:	144 mm
Altezza:	425 mm
Peso:	4,3 kg

