

SPESSIMETRI A UMIDO



Applicazione

Lo spessimetro a umido permetterà di valutare lo spessore finale del film secco con sufficiente approssimazione, previa conoscenza della percentuale di secco della vernice.

Norme di riferimento

ISO 2808-7B, BS3900-C5 metodo 7B e ASTM D4414-A

Caratteristiche generali

- Costruzione accurata in acciaio inossidabile.
- Ampia scelta di spessori misurabili: da 20 a 2.000 micron

Procedura:

Appoggiare i due denti delle estremità dell'esagono perpendicolarmente al piano in modo da lasciare che i denti graduati abbiano la possibilità di venire in contatto con la vernice. L'ultimo dente che viene bagnato dalla vernice fresca indica lo spessore umido.

Certificati di calibrazione

ZPEX022 certificato di calibrazione per spessimetri a umido.

Come ordinare

Cod. 0220600 Spessimetro a umido da 20 a 370 micron
Cod. 0220500 Spessimetro a umido da 25 a 2.000 micron