



## 10 KN ADESION TESTER



### Applicazione

Strumento per la misura dell'adesione di films di vernice, rivestimenti o materiali da costruzione sui rispettivi substrati

### Norme di riferimento

UNI EN 24624, ISO 4624-78, ASTM D 4541-95 per verniciature e UNI EN 1015-12 per rivestimenti murali e malte.

### Caratteristiche principali:

Strumento elettronico di precisione, con display digitale, per prove di adesione di verniciature, rivestimenti galvanici e materiali da costruzione, mediante cilindretti metallici (dolly) di diametro 20 mm e 50 mm rispettivamente.

### Procedura:

Un dolly viene incollato alla superficie da sottoporre a prova e il rivestimento attorno ad esso viene inciso al fine di isolarne l'area di contatto. Si aggancia lo strumento al dolly, e, mediante rotazione di una manopola, si applica una forza di trazione progressiva fino ad ottenerne il distacco dalla superficie.

Al momento del distacco lo strumento indica sul display digitale la forza applicata.

Scala: 5-1000 Kgf (0.05 a 10.00 KN)

Risoluzione: 1 Kgf

### Due modelli disponibili:

3A302600 Misuratore di Adesione elettronico standard compatibile con un'ampia gamma di normative per vernici e anche con la norma UNI EN 1015-12 mediante kit per materiali da costruzione opzionale.

3A302700 Misuratore di Adesione elettronico per materiali da costruzione conforme alla norma UNI EN 1015-12. Compatibile con il settore vernici mediante kit opzionale.



### **Dotazione standard:**

In base al modello richiesto, la fornitura comprende i seguenti articoli:

#### **Modello per vernici industriali** ( UNI EN 24624, ISO 4624-78, ASTM D 4541-95) (codice 0302600):

- ✚ Misuratore di adesione
- ✚ 10 dollies in alluminio Ø 20 mm.
- ✚ Attrezzo da taglio per dolly Ø 20 mm
- ✚ Giunto di trazione a sfera L = 34 mm.
- ✚ Adesivo
- ✚ Staffa magnetica per dolly.
- ✚ Disco di appoggio per materiali morbidi o irregolari
- ✚ Chiave a brugola da 2,5 mm.
- ✚ Custodia
- ✚ Istruzioni d'uso in spagnolo

#### **Opzionale:** Set di conversione per materiali da costruzione (UNI EN 1015-12) (codice 0302601):

- ✚ 5 dollies in alluminio Ø 50 mm. (0302902)
- ✚ Attrezzo da taglio in carburo di tungsteno Ø 50 mm. (0302905)
- ✚ Giunto a sfera di trazione L = 75m (0302602)
- ✚ Set 3 piedini ad altezza regolabile (0302603)
- ✚ Supporto rondella (0302604)

#### **Modello per materiali da costruzione, malte e rivestimenti** (UNI EN 1015-12) (codice 0302700):

- ✚ Misuratore di adesione (0302700)
- ✚ 5 dollies in alluminio Ø 50 mm.
- ✚ Attrezzo da taglio in carburo di tungsteno Ø 50 mm.
- ✚ Giunto di trazione a sfera L = 75m
- ✚ Set 3 piedini ad altezza regolabile
- ✚ Supporto rondella
- ✚ Chiave a brugola da 2,5 mm.
- ✚ Custodia
- ✚ Istruzioni d'uso in spagnolo

#### **Opzionale:** Set di conversione per vernici industriali (UNI EN 24624, ISO 4624-78, ASTM D 4541-95) (codice 0302701):

- ✚ 10 dollies di alluminio Ø 20 mm.
- ✚ Giunto di trazione a sfera L = 34 mm.
- ✚ Attrezzo da taglio Ø 20 mm.
- ✚ Adesivo
- ✚ Supporto magnetico per dolly
- ✚ Disco di appoggio per prove su supporti morbidi o irregolari



## Accessori

Opzionali e ricambi:

- ✚ 0302901 Pacchetto da 100 dollies Ø 20 mm.
- ✚ 0302902 Pacchetto da 30 dollies Ø 50 mm.
- ✚ 0302903 Attrezzo da taglio Ø 20 mm.
- ✚ 0302904 Attrezzo da taglio in diamante Ø 50 mm. per materiali duri
- ✚ 0302905 Attrezzo da taglio in carburo di tungsteno Ø 50 mm
- ✚ 0302610 Pacchetto da 10 dollies in acciaio inossidabile Ø 20 mm.
- ✚ 0302601 Set di conversione per materiali da costruzione
- ✚ 0302701 Set di conversione vernici industriali.

## Certificati

Con rintracciabilità: ZPCI013

## Come ordinare

0302600 Misuratore di Adesione elettronico KN-10

0302700 Misuratore di Adesione elettronico per materiali da costruzione KN-10

Indicare i codici di eventuali accessori se richiesti.