



## Tester a strappo DY-206

Tester di estrazione automatizzato ideale per applicazioni a bassa resistenza



### Precisione

La precisione di calibrazione ideale EN ISO 7500-1 Classe 2 per applicazioni a bassa resistenza come il test della forza adesiva di malte e intonaci



### Prestazione

Una gamma completa di dischi di prova oltre alla configurazione dei piedi d'appoggio regolabili per coprire un'ampia varietà di applicazioni con report completi



### Facilità d'uso

Facile da usare, anche sul soffitto, da aggiungere a un semplice processo di programmazione dei parametri chiave e un test completamente automatizzato



## Strumento

### Specifiche tecniche

<b>Intervallo di misura</b>	da 0,3 a 3,1 MPa (da 44 a 443 psi)
<b>Forza di trazione (disco di prova da 50 mm) da</b>	0.6 a 6 kN (da 135 a 1349 lbf)
<b>Corsa massima</b>	5 mm
<b>Velocità massima di trazione</b>	4,65 mm/min (0,183 pollici/min)
<b>Firmware dello strumento</b>	Carico massimo Tasso di carico effettivo Durata del test Report completo del test Report sulla modalità di rottura Revisione completa dei dati sullo strumento
<b>Software per PC</b>	DY-2 Link con una visualizzazione in tempo reale del grafico del tasso di carico effettivo
<b>Memoria</b>	100 misurazioni
<b>Connessioni</b>	USB a PC e per la ricarica
<b>Precisione di calibrazione</b>	EN ISO 7500-1 Classe 2 ( $\pm 2\%$ dal 20 % della forza massima)
<b>Capacità della batteria</b>	1500 mAh, 3,7 V (min. 80 misurazioni)
<b>Peso</b>	4,5 kg
<b>Applicazioni:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Adesione di malte e</li> <li>✓ Adesività di piastrelle</li> <li>✓ Adesione di rivestimenti e sovrapposizioni</li> <li>✓ Resistenza a trazione nel risanamento del calcestruzzo</li> </ul>

Standards & Guidelines	Description
ASTM C 1583	
ASTM C1857	Resistenza al distacco di riparazioni in calcestruzzo e malta
ASTM D 4541	
ASTM D 7234	
ASTM D 7522	
EN 1015-12	
EN 12004-2	
EN 1348	
EN 1542	
ISO 4624	
JGJ 110	
JGJ 126	
JGJ 144	
SIA 281/3	
ZTV-ING	
ГОСТ 22690	

SWISS  MADE



Presenti in +100 paesi, serviamo ispettori e ingegneri di tutto il mondo con la gamma più completa di soluzioni InspectionTech, che combinano un software intuitivo e sensori di produzione svizzera.  
[www.screeningeagle.com](http://www.screeningeagle.com)

**Richiedi un  
preventivo**



