

Hechtingstester PCE-TAT 10 Hechtingstester / Adhesietester PCE-TAT 10

Het eenvoudige ontwerp en de simpele bediening maakt het mogelijk om deze hechtingstester op dagelijkse basis te gebruiken. Met behulp van lijm met een snelle uitharding kan de gebruiker de controles in een korte tijd uitvoeren. De 'Pull-off-type' hechtingsproef dient voor de meting van verf en andere coatings op ondergronden of tussen lagen van cohesieve materialen. De hechtingstester PCE-TAT-10 wordt geproduceerd volgens EN 13144 en ISO 4624 .

Het testen van de mechanische hechtsterkte wordt met deze hechtingstester op de volgende wijze uitgevoerd: op het te testen oppervlakte wordt een Dolly (een testlichaam) geplakt en na de uitharding met een veersysteem van het apparaat gezogen. De kracht die wordt uitgeoefend ter verwijderen van de gelijmde Dolly, wordt weergegeven op het display als een numerieke waarde. Deze waarde is de waarde van de hechting.

Mocht u vragen hebben over de starre endoscoop met videofunctie PCE-RVE 30 dan kunt u de volgende technische specificaties raadplegen of neemt u contact met ons op via het telefoonnummer **+31 (0)900 - 120 00 03** Onze technische medewerkers en ingenieurs geven u graag meer advies over deze boroscoop en al onze andere producten op het gebied van [meettechniek](#), [weegtechniek](#) en regeltechniek.





Technische specificaties

Breekkracht	200 kg
Diameter van de Dolly	15,1 mm (№ 1) en 19,5 (№ 2)
Specifieke trekkracht, MPa	Dolly № 1 tot en met 10 MPa (100) Dolly № 2 tot en met 6 MPa (60)
Schaal MPa	1 (№ 1) en 2 (№ 2)
Gewicht	1 kg
Afmetingen	150 x 70 mm
Afmetingen verpakking	180 x 150 x 100 mm

Omvang van de levering

- 1x PCE-TAT 10
- 1x Dollies: № 1 – 3 stuks, № 2 – 3 stuks
- 1x Ballerina (snijder)
- 1x Twee componenten-Epoxyd-lijm
- 1x Secondelijm
- 1x Handleiding
- 1x Draagtas

