

Cupping testapparaat PCE-CPT 20

Cupping testapparaat volgens ISO 1520/Geleverd met een verlicht vergrootglas/het testen van hechting en rek van coatings/testplaatwerk dikte 0,3 mm ... 1,25 mm/resolutie 0,01 mm

Het cupping testapparaat PCE-CPT 20 is geschikt voor het testen van de hechtsterkte en de rek van coatings en afwerkingen. Het meet de cupping testapparaatplaten met een dikte van tussen 0,3-1,25 mm. Door de hoge resolutie van 0,01 mm, kan het vervorming gedrag van coatings worden gecontroleerd, zelfs bij de graden van vervorming. De vervorming kan worden afgelezen op een digitale display op een cupping testapparaat. Het scheurvorming gedrag van de coating wordt direct bepaald door een digitale microscoop bij het cupping testapparaat direct beoordeeld.

Met het cupping testapparaat kunnen de cupping tests zeer nauwkeurig worden uitgevoerd. Met een cupping test wordt een plaat met een afmeting van ongeveer 140 mm x 70 mm in de Matrix van het cupping testapparaat geklemd. De coating van de plaat moet uitgelijnd worden op de bovenkant. In de verbinding wordt een bolvormige stempel met een diameter van 20 mm van de onderkant in de plaat geperst. Zodra er scheuren vormen in de coating is de cupping test voltooid. De vervorming afstand van de stempel verschijnt na de weergave van het cupping testapparaat en is direct gerelateerd aan de kwaliteit van de coating.

Het cupping testapparaat wordt veel gebruikt in de kwaliteitscontrole van schadeherstelbedrijven, coaters of zelfs fabrikanten van verven en vernissen.

Mocht u vragen hebben over het cupping testapparaat PCE-CPT 20, 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 cupping testapparaat en al onze andere producten op het gebied van [meettechniek](#), [weegtechniek](#) en regeltechniek.



- Voor productie en kwaliteitscontrole
- Maximale verdiepingskracht van 2500 N
- Resolutie 0,01 mm
- Verlichte vergrootglas voor nauwkeurige vertegenwoordiging
- Toestel met nul standaard
- Cupping testapparaat volgens ISO 1520

Technische specificaties van het cupping testapparaat PCE-CPT 20

Diameter inspectie stempel	Ø20 mm
Maximale verdieping	12 mm
Resolutie	0.01mm
Maximale verdiepingskracht	2500 N
Afmetingen	290 x 230 x 370 mm
Gewicht	28 kilo

Andere product beelden van het cupping testapparaat PCE-CPT 20



Het cupping testapparaat PCE-CPT 20 heeft een goed leesbaar, display met achtergrondverlichting, waarmee het meetproces voor de gebruiker aanzienlijk gemakkelijker wordt. Meetresultaten kunnen goed en ook direct worden gelezen in wisselende lichtomstandigheden.

Omvang van de levering van het cupping testapparaat PCE-CPT 20

1 x Cupping testapparaat PCE-CPT 20, 1 x verlicht vergrootglas, 1 x nul standaard 1 x 12 V adapter, 1 x gebruiksaanwijzing

