

NOS SECTEURS D'ACTIVITÉ :

- MACHINES DE MESURE & DE VIEILLISSEMENT
- MACHINES D'ASSEMBLAGE & D'USINAGE
- SOUS-TRAITANCE
- ÉLÉMENTS D'AUTOMATION



Retrouvez notre produit
sur Internet

GlaceTest

TEST À LA RUPTURE DE GLACE DE MONTRE



Glacetest

L'équipement

- Cette machine permet le test à la rupture de glace de montre par chute d'une bille d'acier. Celle-ci respecte les normes NIHS 61-13 et ISO 14368-3. L'équipement est monté sur un marbre afin de garantir la dureté du choc.

Manuel

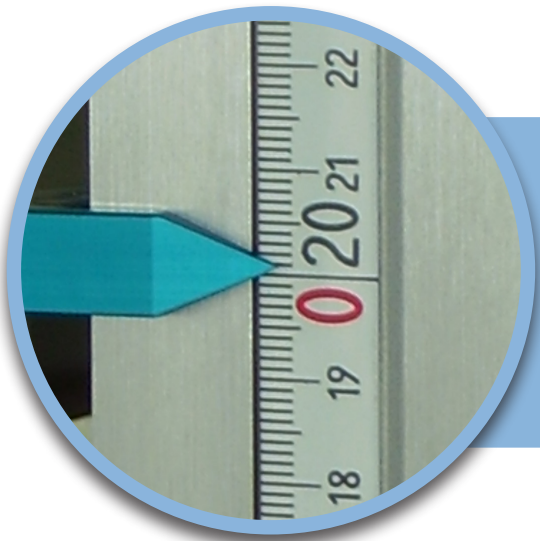
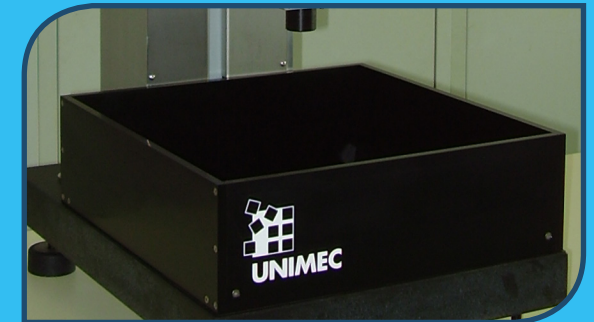
- L'appareil ne nécessite aucun raccordement électrique et pneumatique.

Chute

- La hauteur de chute est indiquée à l'utilisateur par une règle, elle est ajustable de 50 à 1000 mm.

Protection

- Un bac en delrin recouvert d'un tapis amortissant prévient de tout choc non voulu entre la bille et la base en granite.



Règle ajustable

Possibilité de référencer le point 0 de la chute sur le dessus de la glace, quelle que soit sa position.

Données techniques

Hauteur de chute	de 50 à 1 000 mm
Zéro de référence	Ajustable
Type de bille	Acier - ø 25 mm - 63.5 grammes
Dimensions	430 x 590 x 1 408 (l x p x h)
Poids	70 kg