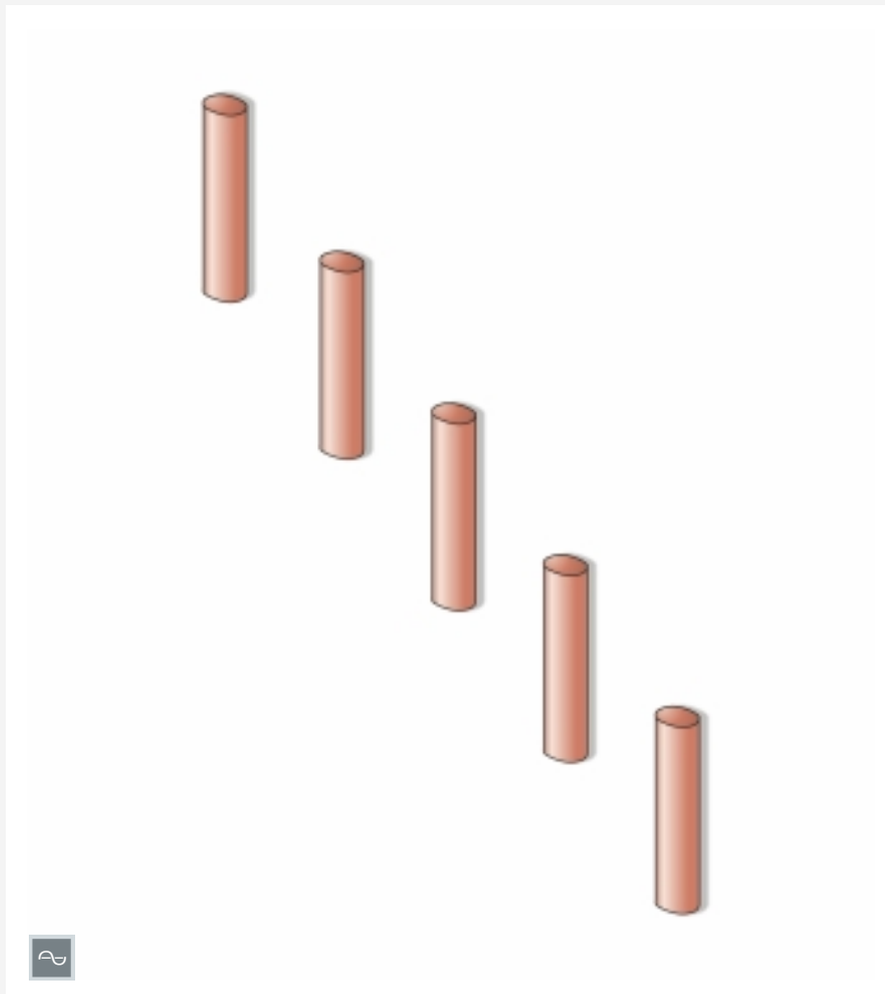


WP 300.52

Éprouvettes de cisaillement, jeu de 5, Cu



Contenu didactique/essais

- essais de cisaillement sur l'appareil d'essai WP 300

Spécification

- [1] éprouvettes de cisaillement pour essais de cisaillement
- [2] 5 éprouvettes en cuivre
- [3] accessoire pour WP 300.10 (procédé à double section) ou WP 300.13 (procédé à simple section)
- [4] accessoire pour l'essai des matériaux WP 300, 20kN

Caractéristiques techniques

5 éprouvettes de cisaillement

- diamètre de l'éprouvette: 6mm
- longueur de l'éprouvette: 26mm

Poids: env. 50g

Liste de livraison

- 1 jeu d'éprouvettes (5 pièces)

Description

- éprouvettes de cisaillement en cuivre comme accessoire pour WP 300.10 (procédé à double section) ou WP 300.13 (procédé à simple section)
- accessoire pour l'appareil d'essai WP 300

Ce jeu d'éprouvettes est un accessoire conçu pour l'appareil d'essai WP 300.

Les éprouvettes sont placées dans le dispositif pour essais de cisaillement WP 300.10 (procédé à double section) ou WP 300.13 (procédé à simple section). Le dispositif correspondant est inséré dans l'appareil d'essai WP 300.

Des contraintes de cisaillement sont produites dans l'échantillon par des forces transversales externes agissant sur l'échantillon jusqu'au cisaillement. La résistance du matériau est déterminée par rapport à l'effort de cisaillement

Ce jeu est composé de cinq éprouvettes en cuivre.

WP 300.52

Éprouvettes de cisaillement, jeu de 5, Cu

Accessoires requis

WP 300	Essai des matériaux, 20kN
avec	
WP 300.10	Dispositif pour essais de cisaillement à double section
WP 300.13	Dispositif pour essais de cisaillement à simple section
ou	
WP 310	Essai des matériaux, 50kN
avec	
WP 310.02	Dispositif pour essais de cisaillement à double section