

Vorrichtung für Druckversuche bei Spritzen MED-SCT-500N



Eigenschaften

- Zum ermitteln der Kraft, die benötigt wird, um den Kolben einer Spritze zu betätigen.
- Geeignet für Spritzen mit einer Kapazität von 0.5 - 50 ml.
- Geeignet für Messungen nach ISO 7886-1:2017 Norm.

Hans Schmidt & Co GmbH
Schichtstraße 16
84464 Waldkraiburg Germany

Telefon: int. + 49 / (0)8638 / 9410-0
Fax: int. + 49 / (0)8638 / 4825

e-mail: info@hans-schmidt.com
Internet: <http://www.hans-schmidt.com>

Anwendungen

- Das Zubehör MED-SCT-500N wird am Prüfstand befestigt. Zum Drücken der Spritze ist der Standardaufsatz S-2 geeignet.
- Beim Einsatz auf einem Prüfstand erhält man gleichbleibende Messbedingungen.

ISO 7886-1:2017

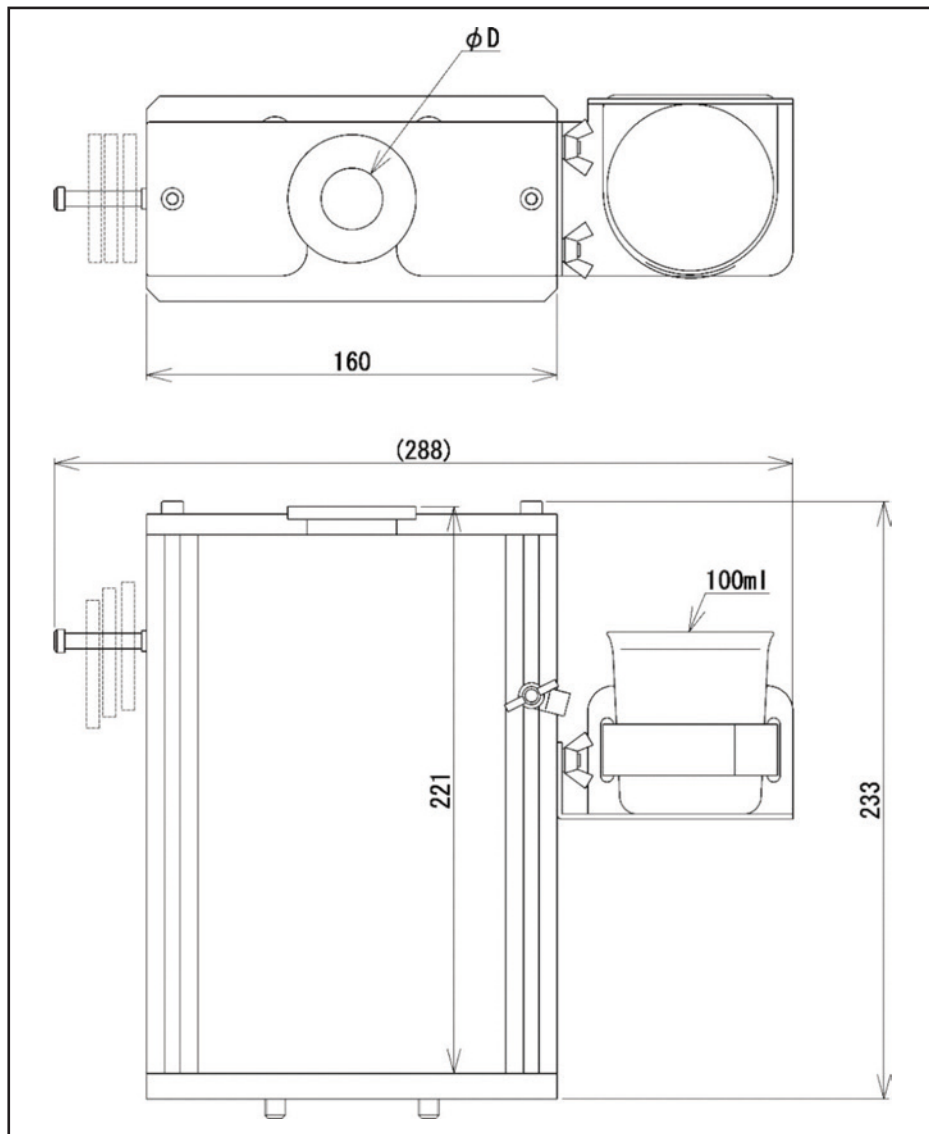
Sterile Einmalspritzen für medizinische Zwecke - Teil 1: Spritzen zum manuellen Gebrauch



Technische Daten

	MED-SCT-500N
Kapazität	500 N
Kapazität der Spritzen	0.5 - 50 ml
Innendurchmesser Auflageringe	10/15/24/33 mm

Technische Zeichnung



Hinweis

- Nicht für alle Materialien und Formen geeignet.
- Technische Änderungen vorbehalten.