



OPT 34-25

NRJ

NR

NDJ

ND

NK

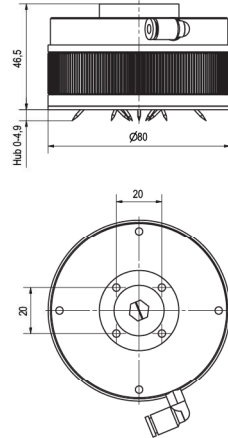
NY

NM

CRYOP-73

CRYOP-50

- **ORGANO DI PRESA AD AGHI**
- **Needle gripper**
- **Nadelgreifer**
- **Organe de préhension à aiguilles**

**Disponibili 3 differenti diametri degli aghi**

Spessore ago 0,8 mm codice: NRJ-1608
 Spessore ago 1,2 mm codice: NRJ-1612
 Spessore ago 2,0 mm codice: NRJ-1620

3 different needle diameters are available

Needle thickness 0,8 mm code: NRJ-1608
 Needle thickness 1,2 mm code: NRJ-1612
 Needle thickness 2,0 mm code: NRJ-1620

Wahlweise 3 Nadeldurchmesser

Nadelstärke 0,8 mm Artikelcode: NRJ-1608
 Nadelstärke 1,2 mm Artikelcode: NRJ-1612
 Nadelstärke 2,0 mm Artikelcode: NRJ-1620

Disponibili 3 differenti diametri degli aghi

Spessore ago 0,8 mm codice: NRJ-1608
 Spessore ago 1,2 mm codice: NRJ-1612
 Spessore ago 2,0 mm codice: NRJ-1620

*Le dimensioni sono indicative e suscettibili di variazioni per migliori tecniche. Ci riserviamo di apportare modifiche senza preavviso • All dimensions are indicative and subject to variation for technical upgrading. We reserve the right to make alterations without prior notification • Die Maßangaben sind indikativ und können sich bei technischen Verbesserungen ändern. Wir behalten uns vor, ohne vorherige Benachrichtigung Änderungen vorzunehmen • Les dimensions sont fournies à titre indicatif, elles peuvent subir des variations pour cause d'améliorations techniques. Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications sans préavis.

DATI TECNICI

Peso 468 g.
 Azionamento pneumatico semplice effetto
 Pressione di esercizio 1-8 bar
 Profondità ago max. 4,9 mm
 Numero degli aghi 16 pezzi
 Inclinazione aghi 45°

Profondità degli aghi variabile: regolabile attraverso un anello esterno

SPECIFICATIONS

Weight 468 g.
 Functioning pneumatic single effect
 Working pressure 1-8 bar
 Needle penetration max. 4.9 mm
 Number of needles 16 pcs
 Needle inclination 45°

Needle penetration is variable: the needle projection can be adjusted with an external ring.

TECHNISCHE DATEN

Gewicht 468 g.
 Antrieb pneumatisch (einfach)
 Betriebsdruck 1-8 bar
 Nadelhub max. 4,9 mm
 Anzahl der Nadeln 16 Stück
 Einstechwinkel 45°

Variabler Nadelhub: der Nadelhub ist über den Außenring stufenlos einstellbar.

DONNÉES TECHNIQUES

Poids 400 g.
 Actionnement pneumatique à simple effet
 Pression d'exercice 1-8 bars
 Profondeur aiguille max. 4,9 mm
 Nombre d'aiguilles 16 pièces
 Inclinaison des aiguilles 45°

Profondeur des aiguilles variable : réglable par l'intermédiaire d'une bague extérieure.



tecnomors spa. - Via Roma 141/143 - 28017 San Maurizio d'Opaglio (NO) - Italy
 tel.: 0322 96142 - fax.: 0322 967453 - e mail : info@tecnomors.it