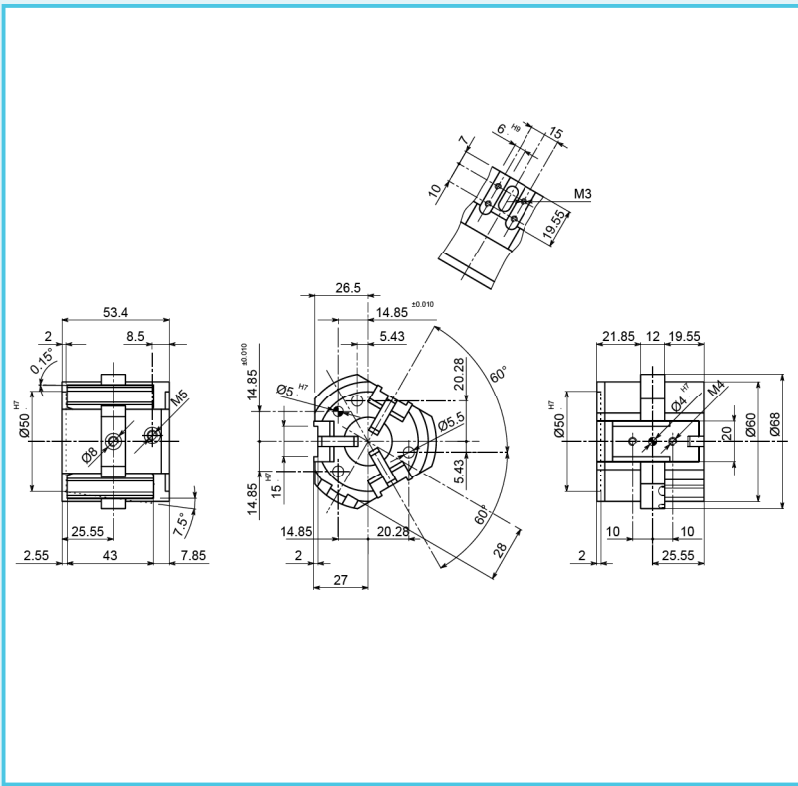




OG 570-3
OG 550-3
OG 530-3
OG 575-8°
OG 570-12.5°
OG 570-8.5°
OG 565
OG 560-12.5°
OG 550-7.5°
OG 530
OG 510

• **ORGANO DI PRESA A GINOCCHIERA A TRE LEVE**
 • *Three-lever toggle gripper*
 • *Drei-finger Kniehebelgreifer*
 • *Pince de préhension à genouillère, à trois leviers*



• 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 Verbesserung 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.

• **SCHEMA DI FUNZIONAMENTO • OPERATIONAL DIAGRAM**
 • **BETRIEBSSCHEMA • SCHEMA DE FONCTIONNEMENT**

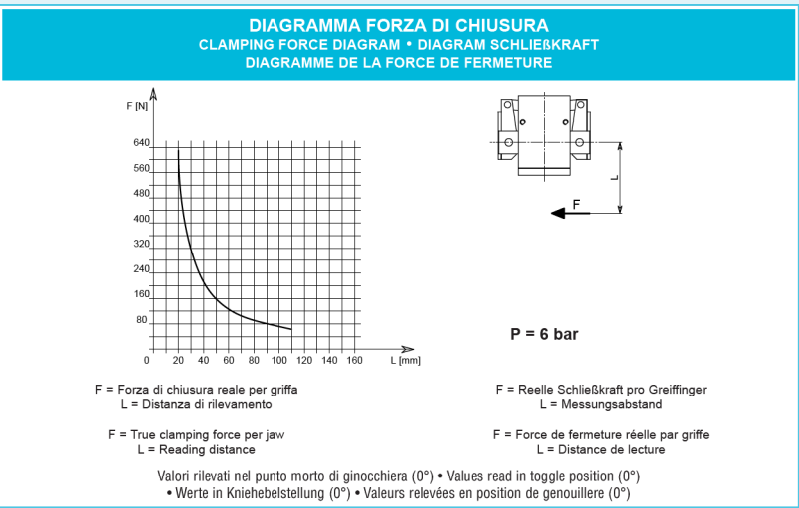


tecnomors spa. - Via Roma 141/143 - 28017 San Maurizio d'Opaglio (NO) - Italy
 tel.: 0322 96142 - fax.: 0322 967453 - e mail : info@tecnomors.it



OG 570-3
OG 550-3
OG 530-3
OG 575-8°
OG 570-12.5°
OG 570-8.5°
OG 565
OG 560-12.5°
OG 550-7.5°
OG 530
OG 510

• **ORGANO DI PRESA A GINOCCHIERA A TRE LEVE**
 • *Three-lever toggle gripper*
 • *Drei-finger Kniehebelgreifer*
 • *Pince de préhension à genouillère, à trois leviers*



DATI TECNICI

Corsa per griffa	7.5°
Corsa pistone	8.5 mm
Volume aria per doppia corsa	8.5 cm³
Spinta sul pistone in chiusura a 6 bar	294 N
Coppia teorica di chiusura per griffa a 6 bar	18 Nm
Coppia reale di chiusura per griffa a 6 bar	13 Nm
Pressione di esercizio	2-8 bar
Ripetibilità	±0.05 mm
Peso	0.5 Kg
Temperatura di esercizio	5-60 °C
Codice articolo	OP755GTB

TECHNISCHE DATEN

Hub pro Greiffinger	7.5°
Kolbenhub	8.5 mm
Luftvolumen pro Doppelhub	8.5 cm³
Kolbendruck 6 bar	294 N
Theoretisches Schließdrehmoment pro Greiffinger 6 bar	18 Nm
Reelles Schließdrehmoment pro Greiffinger 6 bar	13 Nm
Betriebsdruck	2-8 bar
Wiederholbarkeit	±0.05 mm
Gewicht	0.5 Kg
Betriebstemperatur	5-60 °C
Artikelcode	OP755GTB

SPECIFICATIONS

Stroke per jaw	7.5°
Piston stroke	8.5 mm
Dual stroke air volume	8.5 cm³
Force on piston at 6 bar	294 N
Theoretical clamping couple per jaw at 6 bar	18 Nm
Actual clamping couple per jaw at 6 bar	13 Nm
Working pressure	2-8 bar
Reproducibility	±0.05 mm
Weight	0.5 Kg
Working temperature	5-60 °C
Article code	OP755GTB

DONNÉES TECHNIQUES

Course par griffe	7.5°
Course piston	8.5 mm
Volume d'air pour course double	8.5 cm³
Poussée sur le piston à 6 bar	294 N
Couple théorique en fermeture par griffe à 6 bar	18 Nm
Couple réel en fermeture par griffe à 6 bar	13 Nm
Pression d'exercice	2-8 bar
Répétibilité	±0.05 mm
Poids	0.5 Kg
Température d'exercice	5-60 °C
Code article	OP755GTB



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