

Pneumatische Schneidzangen

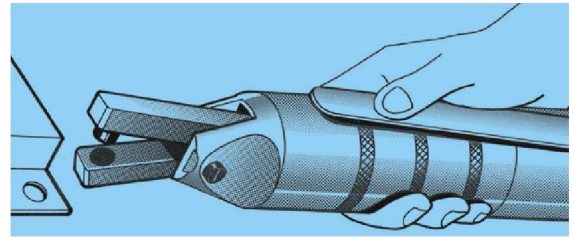
Die nachstehenden Angaben sind Richtwerte, die je nach Anwendung variieren können.

Schneidzangen für den Handbetrieb

Serie N

Zum rationellen Stanzen, Crimpen, Biegen, Schneiden usw.

- Hebelbedienung. Gehäuse mit Rändelung für sicheren Griff
- N20 und N30 mit Handhebel zur Unterbrechung der Luftzufuhr
- N50 mit Absperrhahn
- Umfangreiche Modellpalette von N3 bis N50. Großer Einsatzbereich durch Verwendung unterschiedlicher Schneideinsätze



GT-N5



GT-N10



GT-N20



Zubehör: Schneideinsätze

Art. No.	Modell No.	Gesamtlänge mm	Gehäuse-Ø mm	Gewicht g	Druckluftverbrauch cm³/Hub	Arbeitsdruck bar	Schneidkraft N	Max. Schnittstärke Ø mm				
								Kupfer	Stahl	Klavierdraht	Kunststoff	Hartkunststoff
360002	GT-N3	112	23	100	45	4 - 5	294	1,0	0,5	0,2	2,0	
360003	GT-N5	103	30	140	64	4 - 5	392	1,0	0,5	0,3	2,0	
360004	GT-N7	123	34	190	116	4 - 5	490	1,6	1,0	0,5	3,0	2,0
360005	GT-N10	132	34	200	116	4 - 5	588	1,8	1,2	0,5	4,0	2,6
360006	GT-N12	142	36	220	116	5 - 6	735	2,3	1,7	0,6	4,5	4,0
360007	GT-N20	156	45	430	230	5 - 6	1372	2,6	2,0	1,0	7,0	5,0
360008	GT-N30	193	56	685	584	5 - 6	2744	3,3	2,8	1,2	10,0	6,5
360001	GT-N50	237	75	1230	1170	5 - 6	4704	5,5	4,5	1,6	12,0	

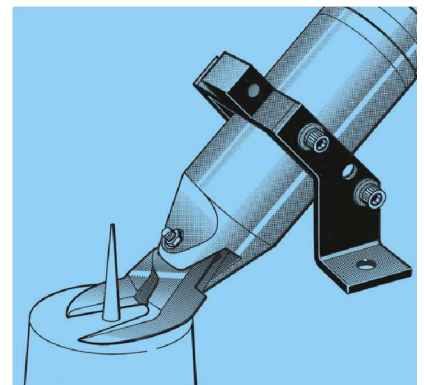
- Schlauchkupplung G1/4" • Luftschauch - Innen-Ø 5 mm • Gesamtlänge und Gewicht ohne Zubehör
- Unter weiteren Art. No. stehen Modelle mit Sicherheits-Drosselhebel zur Verfügung

Runde Schneidzangen

Serie NR

Ausschliesslich zur Montage an Robotern, Automaten und Spezialmaschinen!

- Montierbar in jeder beliebigen Winkelposition
- Das runde Gehäuse gestattet eine einfache Feineinstellung
- Ideal für die Montage am Entnahmearm oder an/in einer Vorrichtung
- Der Anschluss am Gehäuseende ist um 180° drehbar



GT-NR5



GT-NR20



GT-NR30



Schneideinsatz nach Wahl. Für 3-Wege-Magnetventil und 3-Wege-Fußschalter

Art. No.	Modell No.	Gesamtlänge mm	Abmessung □ mm	Gewicht g	Druckluftverbrauch cm³/Hub	Schneidkraft N	Betriebsdruck bar	Max. Schnittstärke Ø mm					Crimphülse
								Kupfer	Stahl	Klavierdraht	Kunststoff	Hartkunststoff	
360015	GT-NR3	110	23	70	45	294	4 - 5	1,0	0,5	0,2	2,0		
360016	GT-NR5	94	30	100	64	392	4 - 5	1,0	0,5	0,3	2,0		
360017	GT-NR7	113	34	130	116	490	4 - 5	1,6	1,0	0,5	3,0	2,0	
360018	GT-NR10L	113	36	160	116	588	4 - 6	1,8	1,2		4,0	2,6	
360019	GT-NR20	129	45	280	230	1372	5 - 6	2,6	2,0	1,0	7,0	5,0	
360020	GT-NR30	165	56	510	584	2744	5 - 6	3,3	2,8	1,2	10,0	6,5	1,25/2,0 mm²
360024	GT-NR50	222	75	1200	1170	4704	5 - 6	5,5	4,5	1,6	12,0	6,5	8,0 mm²

- Anschluss G 1/4", G 1/8" • Luftschauch-Ø 5mm • Gesamtlänge ohne Zubehör • Gewicht ohne Zubehör.

! ACHTUNG! Vor dem Einsetzen/Entnehmen des Schneideinsatzes unbedingt die Druckluftversorgung unterbrechen. Beachten Sie die Sicherheitshinweise auf Seite 16. **!**