



### Schneidzangen für Handbetrieb



SCHNEIDZANGEN FÜR KUNSTSTOFF UND METALL

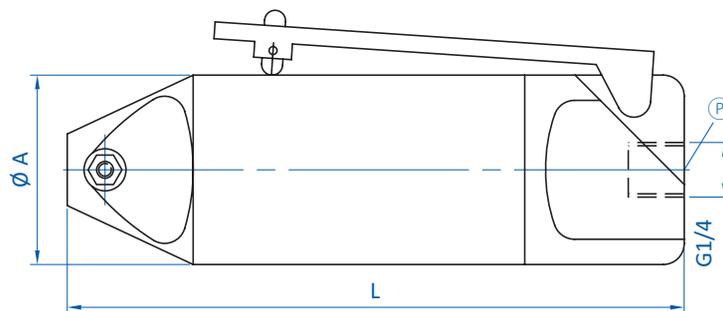
### Produktbeschreibung

- > Handschneidzange mit Sicherheitshebel
- > Rundes Gehäuse mit Rändelung für sicheren Griff
- > GT-N20, N30 und N50 sind mit Absperrhahn zur Unterbrechung der Druckluftversorgung ausgestattet
- > Druckverstärker zur Erhöhung der Schneidkraft optional als Zubehör erhältlich

### Technische Daten

Art.-Nr.	Max. Schneidkraft [N]	Luftverbrauch [cm <sup>3</sup> /Hub]	Betriebsdruck [bar (psi)]	Höhe Schneideinsatz [mm]	Anschluss [G]	Gewicht [g]	Druckverstärker	Abmessungen	
								Ø A [mm]	L [mm]
GT-N3	294	45	4 - 5 (58 - 72,5)	7	G1/4	100	--	23	112
GT-N5	392	64	4 - 5 (58 - 72,5)	7	G1/4	140	--	30	103
GT-N7	490	116	4 - 5 (58 - 72,5)	9	G1/4	190	--	34	123
GT-N10	588	116	4 - 6 (58 - 87)	9	G1/4	200	P-10L (S.295)	34	132
GT-N12	735	116	5 - 6 (72,5 - 87)	12	G1/4	220	P-10L (S.295)	36	132
GT-N20	1.372	230	5 - 6 (72,5 - 87)	12	G1/4	430	P-20 (S.295)	45	156
GT-N30	2.744	584	5 - 6 (72,5 - 87)	17	G1/4	685	P-30 (S.295)	56	193
GT-N50	4.704	1.220	5 - 6 (72,5 - 87)	25,2	G1/4	1.220	P-50 (S.295)	75	237

### Abmessungen



Ⓟ = Druckluftanschluss