

# Zahnstangen-Pressen 1,5 kN und 2,5 kN



**ATP Messtechnik GmbH**

J. B. von Weiss Strasse 1

D- 77955 Ettenheim

Email: [info@atp-messtechnik.de](mailto:info@atp-messtechnik.de)

Internet: [www.atp-messtechnik.de](http://www.atp-messtechnik.de)

Tel: 0 7822-8624 0 - FAX: 0 7822-8624 40

# Zahnstangen-Pressen

**Zahnstangen-Pressen übersetzen die Handkraft konstant über die gesamte Hublänge.**

## Die Vorteile:

- **Feinfühlig** durch direkte Übersetzung
- **Hubtiefe einstellbar** über Gewindestift
- **Ergonomisch**, da einstellbarer Handhebel
- **Exakt gefräster Pressentisch** mit 2 Befestigungsgewinde für Werkzeuge
- **Tischbohrung** – vielseitig verwendbar

Ideal für feinfühliges Einpress- und Biegearbeiten.

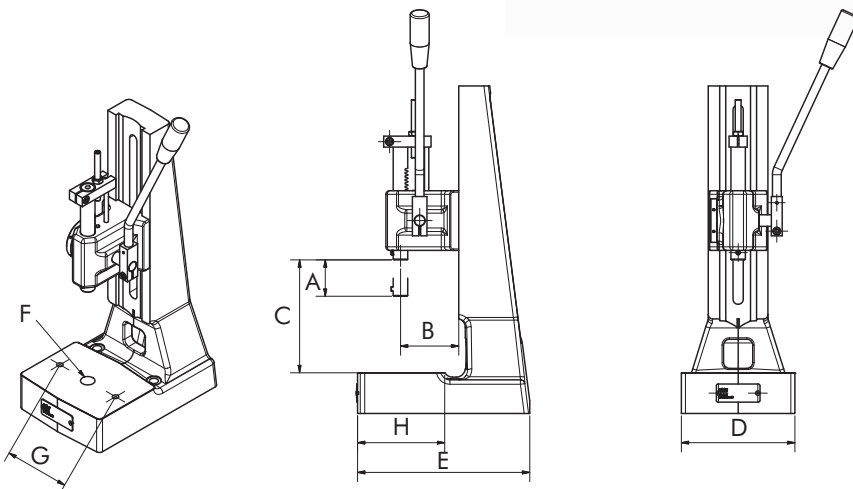


## CL 150 Z

1,5 kN

## CL 250 Z

2,5 kN



Typ			CL 150 Z	CL 250 Z
Druckkraft	kN		1,5	2,5
Arbeitshub	mm	A	40	50
Ausladung	mm	B	63	80
Arbeitshöhe	mm	C	50-240	45-295
Tischgröße	mm	DxH	110x60	157x115
Tischbohrung Ø	mm	F	20	20
Befestigungsbohrung	mm		2 x M 8	2 x M 10
Gewindeabstand	mm	G	66	108
Stößelbohrung Ø x Tiefe	mm		10 <sup>H7</sup> x 25	10 <sup>H7</sup> x 25
Stößel Ø	mm		20	20
Platzbedarf	mm	DxE	110x160	157x237
Gewicht	ca. kg		7,5	20,5

