

## Zangen- Spannwerkzeug Zugversuche

### • Prüfen von Zugproben aller Erzeugungsformen

DEMGEN Werkzeugbau GmbH  
Ostbergerstr. 70b  
58239 Schwerte  
Tel.: 02304 / 4939  
Fax: 02304 / 4930  
info@demgen-werkzeugbau.de  
www.demgen-werkzeugbau.de

#### Anwendung

- Spannen von Zugproben aus metallischen und nichtmetallischen Werkstoffen aller Formen (z. B. DIN 50125; DIN EN 10002)
- Statische Zugversuche

#### Bauweise

- Parallel schließendes mechanisches Spannsystem
- Der Spannkraftaufbau erfolgt entsprechend der Zugbelastung

#### Einsatzmöglichkeiten:

- Einbau in allen Prüfmaschinentypen
  - evtl. entsprechender Adapter erforderlich!
- Prüfung bei Raumtemperatur (+20°C bis +25°C)



Technische Daten					Bestell-Daten	
Prüfkraft (kN)	Spannbereich (mm)	Backen h x b (mm)	Außenmaße B x T x H (mm)	Stückgewicht (kg)	Typenbezeichnung	Bestell- Nr.
5	0 – 14	50 x 18	140 x 58 x 130	2,1	ZSPW-5-kN	31.005.0.0
10	0 – 14	Auf Anfrage!			ZSPW-10-kN	31.010.0.0
20	0 – 24				ZSPW-20-Kn	31.020.0.0
Weitere Baugrößen auf Anfrage.				Technische Änderungen vorbehalten.		