

# TBS

WENDIG UND MOBIL. DIE TBS.



Die Schechtl TBS ist die kleinste der manuellen Segment-Schwenbiegemaschinen, aber ganz groß was ihre Flexibilität auf der Baustelle betrifft. Dank ihrer geringen Abmessungen bewegst du die TBS mühelos auf Baustellen - zwischen Stockwerken, auf dem Baugerüst und in engen Räumen. Zudem ist die Montage der TBS auf einer Werkbank oder in einem Baufahrzeug möglich.

## VORTEILE

- ✓ **Schachteln, Kassetten & Co.** auf der Baustelle biegen
- ✓ **Rationell und produktiv** – alle Segmente werden werkzeugfrei justiert
- ✓ **Mühelos:** 1-Mann alleine kann die TBS ganz locker transportieren
- ✓ **Flexibel:** Leicht auf jeder Werkbank oder in einem Transporter zu befestigen
- ✓ **Sichere Aufbewahrung** der Segmente in einem separaten Koffer

## TECHNISCHE DATEN

Änderungen vorbehalten

MODELL	TBS		100	125
<b>ARBEITSLÄNGE</b>		mm	1000	1250
<b>LEISTUNG</b>	Stahl (400N/mm <sup>2</sup> )	mm	0,63	0,63
	VA (600N/mm <sup>2</sup> )	mm	0,50	0,50
	Kupfer (300N/mm <sup>2</sup> )	mm	0,80	0,80
	Aluminium (250N/mm <sup>2</sup> )	mm	1,00	1,00
	Zink (150N/mm <sup>2</sup> )	mm	1,00	1,00
<b>MASSE</b>	Länge	mm	1235	1369
	Tiefe	mm	698	698
	Gesamthöhe	mm	1133	1156
<b>GEWICHT</b>		kg	84	114
<b>OBERWANGEN</b>	Öffnungshöhe	mm	45	45

# SERIENAUSSTATTUNG

Je nach Ausführung (Arbeitslänge/Steuerung) ist folgende Serienausstattung möglich:

- ✓ Segmente mit Schnellspannsystem
  - ✓ Segmentkoffer
- 

# ERWEITERUNGEN - OPTIMIERE DEINE TBS

Je nach Ausführung (Arbeitslänge/Steuerung) sind folgende Erweiterungen möglich:

- ✓ Rollenschere
  - ✓ X-Gestell
  - ✓ Ständerfüße
- 

[Alle Details zurTBS](#)