



# Falz-Blechscher 3514-2

- Ideal für Mehrfach-Falze

Wickelfalzrohre, Dachfalz, Gitter etc.

Kalt trennen ohne Funkenflug

Ideal zum Schneiden von:

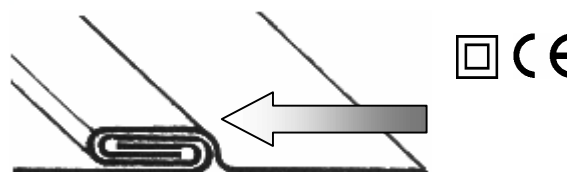
Wickelfalzrohren, Dach-, Quer-, First- und Kehlfalzen aus Eisenblech, Alu, Blei, Kupfer, Zink oder Edelstahl. Rollladenkästen, Abdeckkappen, Gitter und Draht im Käfigbau.

- einfache Handhabung
- gratfrei und ohne Verformung
- hohe Schnittgeschwindigkeit (max. 5-7 m./min.)
- freie Sicht auf Material, Anriss und Schablonen
- müheloses Schneiden von Geraden und Kurven
- Schneiden von U-, C- und L- Profilen
- kein Schnittlängenlimit
- hohe Standzeit
- stationäre Montage im Schraubstock ohne zusätzliches Zubehör
- arbeitet geräuscharm

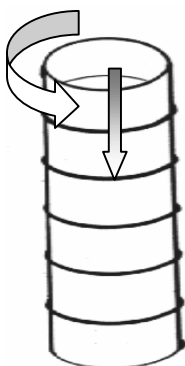
- kein Funkenflug!
- unfallfrei

Ideal für :

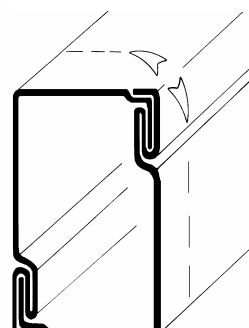
- Installationsbetriebe
- Spengler/Klempner
- Dachdecker
- Rollladenbau
- Markisenbau
- Baubetriebe
- Käfigbau
- Metallverarbeitende Betriebe etc.



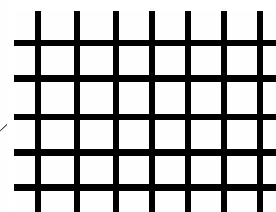
Schneiden über umgelegten Doppelfalz im Dachbereich 6-fach-Falz!!



Wickelfalzrohre



Pittsburghfalz



Gitter/Draht, kantenbündig!

DRACO Falzblechscher		3514-2	
<b>Max. Schneidleistung</b>		Art.nr.	61070
Stahl	400 N/mm <sup>2</sup>	mm	<b>2,0</b>
V2A	600 N/mm <sup>2</sup>	mm	<b>1,5</b>
V4A	800 N/mm <sup>2</sup>	mm	<b>1,3</b>
NE-Metalle	250 N/mm <sup>2</sup>	mm	<b>3,0</b>
<b>Wickel- &amp; Pittsburghfalz</b>	400 N/mm <sup>2</sup>	mm	<b>4 x 0,90</b>
<b>Dachfalze</b>	250 N/mm <sup>2</sup>	mm	<b>6 x 0,75</b>
Kleinster Innenradius		mm	<b>200</b>
Arbeitsgeschwindigkeit		m/min	<b>5-7</b>
Hubzahl		min <sup>-1</sup>	<b>2400</b>
Motor Nennleistung		Watt	<b>500</b>
Gewicht		kg	<b>2</b>

3514-2	
<b>Verschleißteile</b>	
Hochfestes Messer	035141
Satz Backen + Zubehör	BG35146
Messersicherungsset	BG35055
<b>Optionales Zubehör</b>	
Transportkoffer Metall	18000

Die Geräte werden einsatzbereit geliefert

BG=Baugruppe/Set

Andere Voltzahlen auf Anfrage