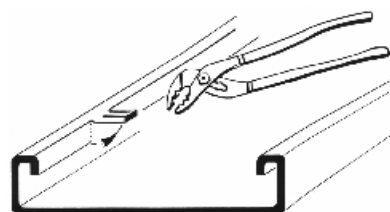
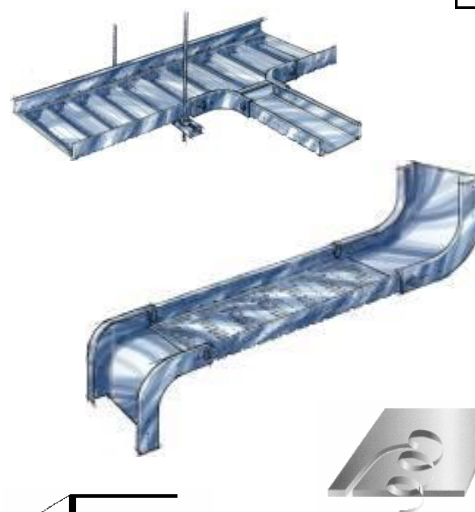




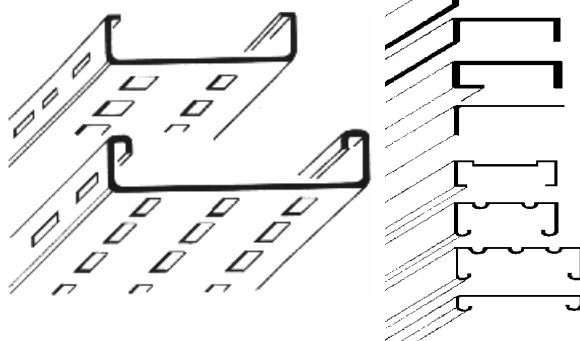
Profilschere 3520

- einfache Handhabung
- gratfrei und ohne Verformung
- hohe Schnittgeschwindigkeit (max. 5-7 m/min.)
- freie Sicht auf Material, Anriss und Schablonen
- mühelos schneiden von Geraden und Kurven
- Schneiden von U-, C- und L- Profilen
- kein Schnittlängen-Limit
- hohe Standzeit
- Messer und Backen können nachgeschärft werden
- stationäre Montage im Schraubstock ohne zusätzliches Zubehör
- arbeitet geräuscharm
- ideal zum Schneiden von gelackten und ungelackten Kabelbahnen
- Gehrungsschneiden und Eckenausschnitte
- **kein Funkenflug!**
- **kein gefährliches hantieren mit Winkelschleifern!**
- **Innenraum geeignet**
- **unfallfrei !**

- das universelle Schneidegerät für den **Elektro-Installateur.**
- Apparate- und Schaltschrankbau
- die Weiterentwicklung zum Schneiden über **Kabelrinnen**, Kabelrinnendeckel, Kabelleitern, Sprossen aus Trapezprofil, Leitungsschutzkanäle Aussteifungs-UA-Profile, Weitspannträger, Kassetten, Paneele etc.
- die Profilschere schneidet mühelos über Winkel und Profile
- optionales Messer mit **Verzahnung** für **pulver- oder kunststoff-beschichtetes Material**



Profile mit sehr tiefem Rand können durch Anheben dennoch geschnitten werden



Schneiden über Formteile



Bayerischer Staatspreis für innovative und sichere Geräte

DRÄCO Profilschere		3520	
Max. Schneidleistung		Art.nr.	61060
Stahl	400 N/mm ²	mm	2,0
V2A	600 N/mm ²	mm	1,5
V4A	800 N/mm ²	mm	1,3
NE-Metalle	250 N/mm ²	mm	3,0
Kleinster Innenradius		mm	200
Arbeitsgeschwindigkeit		m/min	5-7
Hubzahl		min ⁻¹	2400
Motor Nennleistung		Watt	500
Gewicht		kg	2

3520	
Verschleißteile	
Hochfestes Messer	035201
Satz Backen + Zubehör	BG35020
Messerbolzen Set	BG35055
Optionales Zubehör	
Transportkoffer Metall	18000
Verzahntes Messer	03527
Stützrolle Metall	BG10077

Die Geräte werden einsatzbereit geliefert

BG=Baugruppe/Set

Andere Voltzahlen auf Anfrage