



Profilschere bis 2,0 mm
Ideal für Kabelrinnen

3520

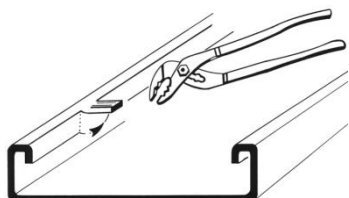
- einfache Handhabung
 - gratfrei und ohne Verformung
 - hohe Schnittgeschwindigkeit (max. 5-7 m/min.)
 - freie Sicht auf Material, Anriss und Schablonen
 - mühelos schneiden von Geraden und Kurven
 - Schneiden von U-, C- und L- Profilen
 - kein Schnittlängen-Limit
 - hohe Standzeit
 - Messer und Backen 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 kunststoffbeschichtetes Material**



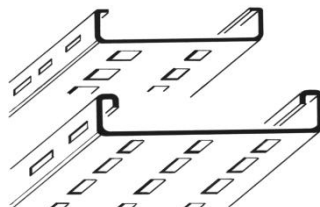
Elektrotechnik:
Kabelkanäle



Auch als Druckluft (Modell 19/3520) und als Akkuversion (AK3520) lieferbar.



Profile mit sehr tiefem Rand können durch Anheben dennoch geschnitten werden



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	035271
Stützrolle Metall	BG10077



Die Geräte werden einsatzbereit geliefert

BG=Baugruppe/Set

Andere Voltzahlen auf Anfrage