



Druckluft Blechscheren 1910, 1913 & 1920

- einfache Handhabung
- gratfrei und ohne Verformung
- hohe Schnittgeschwindigkeit (max. 9 m./min.)
- freie Sicht auf Material, Linien und Schablonen
- mühelos Schneiden von Geraden und Kurven
- Schneiden von U-, C- und L- Profilen
- kein Schnittlängenlimit
- hohe Standzeit der Schneidwerkzeuge
- geringer Luftverbrauch
- Messer und Backen können nachgeschärft werden
- arbeitet geräuscharm
- Hubzahl stufenlos regelbar
- Ideal für **explosionsgefährdete** Bereiche

■ unfallfrei!



Anschlag/Streifenschneider S/01



Aussparungen mittels Vorbohren

Vorteile der 1910:

- sehr wendig
- ideal für **Karosseriebetriebe**
- **Einbau von Sonnendächern**
- Stützrolle für optimalen Schnittwinkel auf Autodächern
- Karosseriereparatur
- Deckenbau (Scherkopf wie SD5-1)

Vorteile der 1913:

- ideale Schere für **Installationsbetriebe, Luftkanalbau, Sandwichplatten, etc.** (Scherkopf wie S1001N-1)

Vorteile der 1920:

- die starke Schere für das Schneiden von Profilen im Trockenbau. Ab- und Ausschnitte im Schaltschrankbau, Nutzfahrzeuge, Abdeckungen etc. (auch Edelstahl). Klima-, Lüftungs- und Anlagenbau. Also überall wo man eine höhere Kapazität zu schätzen weiß (Scherkopf wie 1020-1)



- **Einsatzgebiete u.a. wie Elektroausführungen (Seite 7-9)**



Schneiden über Formteile

DRÄCO Blechscheren		1910	1913	1920
Max. Schneidleistung	Art.nr.:	62030 -1	62040-1	62050-1
Stahl 400 N/mm ²	mm	1,0	1,3	2,0
V2A 600 N/mm ²	mm	0,7	1,0	1,5
V4A 800 N/mm ²	mm	0,4	0,7	1,3
NE-Metalle 250 N/mm ²	mm	1,5	2,0	3,0
Kleinster Radius ca.	mm	50	100	200
Arbeitsgeschwindigkeit	m/min	9	9	9
Hubzahl	min ⁻¹	3000	3000	3000
Luftverbrauch (6bar/min)	m ³ ±	0,18	0,18	0,18
Motor Nennleistung ca.	Watt	200	200	200
Gewicht	kg	1,3	1,3	1,3
Geräuschpegel	db(A)	78	78	78

Verschleißteile	1910	1913	1920
Messer	01011	01001	010135
Satz Backen	BG13574/1	BG10600	BG13574
Messerbolzen	BG12555	BG12555	BG12555
Optionales Zubehör			
Stützrolle Kunststoff			BG10076
Stützrolle Metall			BG10077
Transportkoffer			18000
Streifenschneider S/01	bis 100 mm		10059
Streifenschneider S/01	bis 250 mm		10060
Streifenschneider S/01	bis 500 mm		10061

Die Geräte werden einsatzbereit geliefert



Druckluft Blechscheren 19/3514-2, 19/3514-7R & 19/3520

- einfache Handhabung
- gratfrei und ohne Verformung
- hohe Schnittgeschwindigkeit (max. 9 m./min.)
- freie Sicht auf Material, Linien und Schablonen
- mühelos Schneiden von Geraden und Kurven
- Schneiden von U-, C- und L- Profilen
- kein Schnittlängenlimit
- hohe Standzeit der Schneidwerkzeuge
- geringer Luftverbrauch
- Messer und Backen können nachgeschärft werden
- arbeitet geräuscharm
- Hubzahl stufenlos regelbar
- Ideal für **explosionsgefährdete** Bereiche, auch im Recyclinggewerbe

■ **unfallfrei!**

■ **Einsatzgebiete u.a. wie Elektroausführungen (Seite 10-13)**

Vorteile der 19/3514-2:

- ideal für den Recyclingbereich, schneidet schnell und problemlos über Falze von Fässern. Daher ideal zum Abtrennen von Fassdeckeln für **rückstandsfreies Entleeren**
- funkenfreies Schneiden bei der Rohstoffrückgewinnung
- verzahntes Messer für besseren Grip in beschichtetem oder verschmutztem Material (Scherkopf wie 3514-2)

Vorteile der 19/3514-7R:

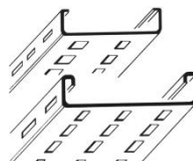
- schneiden von engen Radien
- ideal für Aussparungen, auch in Wickelfalzrohren u.ä., (Scherkopf wie 3514-7R)

Vorteile der 19/3520:

- ideales Gerät zum Trennen von Formteilen bis 2 mm Stahlblech (Scherkopf wie 3520)



Fass aufschneiden mit 19/3514-2



Aussparungen mittels Vorbohren



Schneiden über Formteile

DRÄCO Blechscheren	19/	3514-2	3514-7R	19/3520
Max. Schneidleistung	Art.nr.:	62060-1	62070-1	62080-1
Stahl 400 N/mm ²	mm	2,0	2,0	2,0
V2A 600 N/mm ²	mm	1,5	1,5	1,5
V4A 800 N/mm ²	mm	1,3	1,3	1,3
NE-Metalle 250 N/mm ²	mm	3,0	3,0	3,0
Kleinster Radius ca.	mm	200	45	200
Arbeitsgeschwindigkeit	m/min	9	9	9
Hubzahl	min ⁻¹	3000	3000	3000
Luftverbrauch (6bar/min)	m ³ ±	0,18	0,18	0,18
Motor Nennleistung ca.	Watt	200	200	200
Gewicht	kg	1,3	1,3	1,3
Geräuschpegel	db(A)	78	78	78

Die Geräte werden einsatzbereit geliefert

Verschleißteile	19/3514-2	19/3514-7R	19/3520
Messer	035141	371401	035201
Satz Backen	BG35146	BG37222	BG35020
Messerbolzen	BG35055	BG35055	BG35055

Optionales Zubehör

Transportkoffer		18000
Stützrolle Kunststoff		BG10076
Stützrolle Metall		BG10077

BG=Baugruppe/Set