



# Druckluft Kunststoffschere 1950

■ **splitterfrei Schneiden aller Kunststoffplatten wie z.B.**  
Pk-TEX, Textolite, Formica, Perstorp, Ultrapas, Resopal, Celamin, Hornitex, Getalit, Novatex, Thermopal, Tacon, etc. \*\*

■ **faserfrei und staubarm schneiden von**  
Hartfaserplatten, Pavatex, Renovite, Karton, Masonit, Silvacolor, Hornitex, Glasal, etc. \*\*

■ **außerdem Kaltschneiden**  
Inlaid, Linoleum, Furnier, etc., Deliflex, Linoleum, Mipolam, PVC, Glasfaser verstärktes Polyester (staubfrei!), etc. \*\*

KEIN PLEXIGLAS !

■ keine Wärmeentwicklung an den Schnittkanten

■ die leichte, kompakte und robuste Schere ist sowohl bei der Einzelproduktion als auch in der Massenproduktion einsetzbar

■ man kann sowohl frei Hand als auch stationär schneiden (Schraubstock)

■ **ideal für:**  
-Innenausbau  
-Dekobau  
-Schaufensterbau  
-Standbau  
-Flugzeugbau  
-Karosseriebau  
-Akustikbau

■ der mitgelieferte Seitenanschlag kann links oder rechts an die Schere montiert werden. Hierdurch können verleimte und überstehende Materialien kantenbündig geschnitten werden

■ exaktes Schneiden entlang eines Anrisses ist durch die Führungsspitzen der Backen möglich

■ immer freie Sicht auf den Anriss

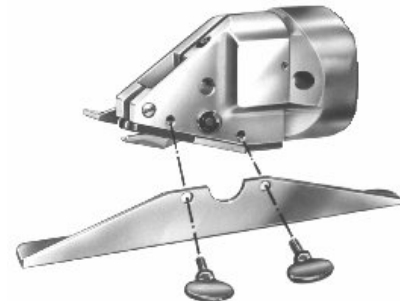
■ die Schere arbeitet völlig sicher (**unfallfrei**) und ist sehr einfach zu bedienen

■ die Hubzahl ist stufenlos regelbar

■ materialgerechtes Schneiden



Kantenbündiges Schneiden



Einfache Montage des Seitenanschlages

\*\* zum Teil eingetragene Markenzeichen

DRACO Kunststoffschere		1950
<b>Max. Schneidleistung</b>	Art.nr.:	62220-1
Hartfaserplatten etc.	mm	<b>5,0</b>
PVC, ABS, PP, etc.	mm	<b>3,0</b>
Polyester, GFK, Formica, etc.	mm	<b>2,0</b>
Kleinster Radius	mm	<b>175</b>
Arbeitsgeschwindigkeit	m/min	<b>6</b>
Hubzahl	min <sup>-1</sup>	<b>3000</b>
Motor Nennleistung	Watt	<b>200</b>
Gewicht	Kg	<b>1,3</b>

1950 Verschleißteile	
Messer	01002
Satz Backen Set	BG20600
Messerbolzen Set	BG12555

Optionales Zubehör		
Streifenschneider S/02	bis 100 mm	20062
Streifenschneider S/02	bis 250 mm	20063
Streifenschneider S/02	bis 500 mm	20064
Satz Führungsbacken f. Well-Polyester		BG20065

Die Geräte werden einsatzbereit geliefert

BG=Baugruppe/Set