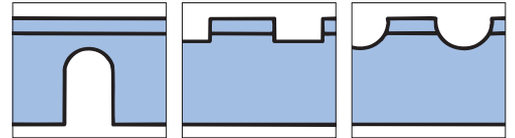
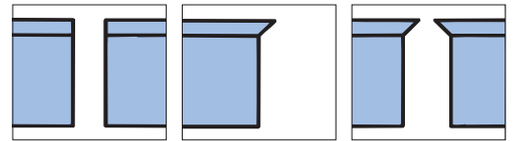


VARO
Für Stanzformenbau



32-0 Elektrische Kombinationschere für gerade Schnitte, das Schneiden von Nasen und Doppelnasen. Für sowohl gebogene als auch gerade Schneidlinien. 400 mm Schiebelehre. Maximale Schneidekapazität: 4 Punkt, 60,00 mm.

Zusätzliche Extras: 600 mm Schiebelehre, digitales Meßgerät, Zusatz Einrichtung für die Fertigung von Perforationslinien und Schneid-Rill-Linien.



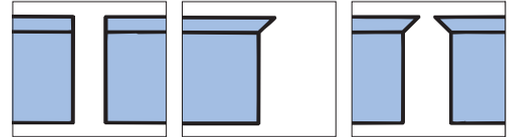
Zusätzliches Extra

Zusätzliches Extra

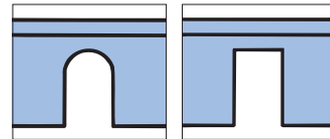


42-0 Handschere für gerade Schnitte, das Schneiden von Nasen und Doppelnasen. 400 mm Schiebelehre. Maximale Schneidekapazität: 4 Punkt, 32,00 mm. Auch verfügbar: **42-0-P** (pneumatische Ausführung).

Zusätzliche Extras: 600 mm Schiebelehre, digitales Meßgerät, 42 Grad-Werkzeugsatz.



43-0-P Pneumatischer Ausklinker. Für sowohl gebogene als auch flache Schneidlinien. Tiefe der Ausklinkungen ist einstellbar. Maximale Schneidekapazität: 4 Punkt. Auch verfügbar: **43-0** (Handversion).

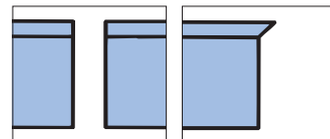


Wahlfreies Werkzeug



44-0-P Pneumatische Schere für gerades Schneiden. Für hohe Schneidlinien und Ausbrechlinien. Maximale Schneidekapazität: 4 Punkt, 50,00 mm. Auch verfügbar: **44-0** (Handversion).

Zusätzliche Extras: 600 mm Schiebelehre, digitales Meßgerät.

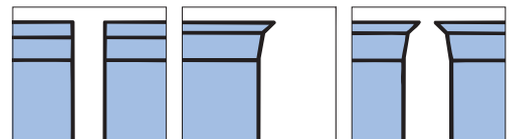


Wahlfreies Werkzeug



47-0-P Pneumatische Schere für gerades Schneiden, zum Schneiden von Nasen und Doppelnasen. Nur für Facetten-Schneidlinien. 400 mm Schiebelehre. Maximale Schneidekapazität: 4 Punkt, 32,00 mm. Bitte beachten: Diese Maschine ist voreingestellt für 2, 3 oder 4-Punkt-Schneidlinien. Auch verfügbar: **47-0** (Handversion).

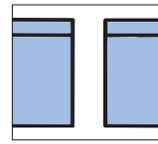
Zusätzliche Extras: 600 mm Schiebelehre, digitales Meßgerät.





48-0-P Pneumatische Schere für gerades Schneiden. Für hohe Schneidlinien und Ausbrechlinien. Sowohl für gebogene als auch für gerade Schneidlinien. 400 mm Schiebelehre. Maximale Schneidkapazität: 4 Punkt, 50,00 mm. Auch verfügbar: **48-0** (Handversion).

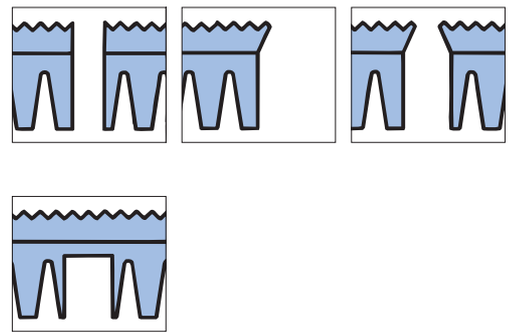
Zusätzliche Extras: 600 mm Schiebelehre, digitales Meßgerät.



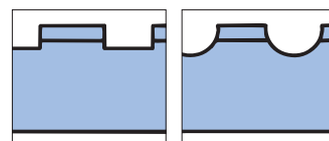
49-0 Elektrische Kreisbiegemaschine. Zur Herstellung von Kreisen und Kurven. Mindestdurchmesser: 12,00 mm (2 Punkt). Maximale Kapazität: 4 Punkt, 50,00 mm.



53-0-R Pneumatische Schere für Rotationsschneidlinien, gerade oder kurvig. Gerades Schneiden, Schneiden von Nasen und Doppelnasen sowie Ausklinkungen. Maximale Schneidekapazität: 4 Punkt, 32,00 mm. Auch verfügbar: **54-0-R** (Pneumatischer Hochleistungsaußlinker).



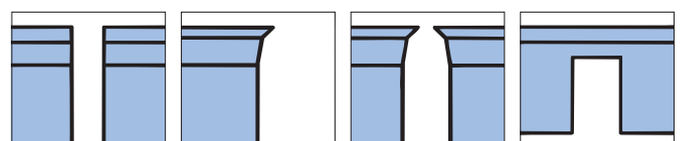
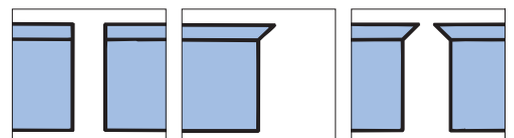
55-0 Elektrisches Gerät für die Herstellung von Perforierlinien und Schneid-Rill-Linien. Justierbar. Maximale Schneidekapazität: 4 Punkt, 30,00 mm.



Wahlfreies Werkzeug



56-0-H Hydraulische Schere für gerade Schnitte, Schneiden von Nasen und Doppelnasen. 700 mm Schiebelehre. Maximale Schneidekapazität: 6 Punkt, 100,00 mm. Auch verfügbar: **56-0** (die Handversion ist ausschließlich für gerades Schneiden).



Wahlfreies Werkzeug

Wahlfreies Werkzeug

Wahlfreies Werkzeug

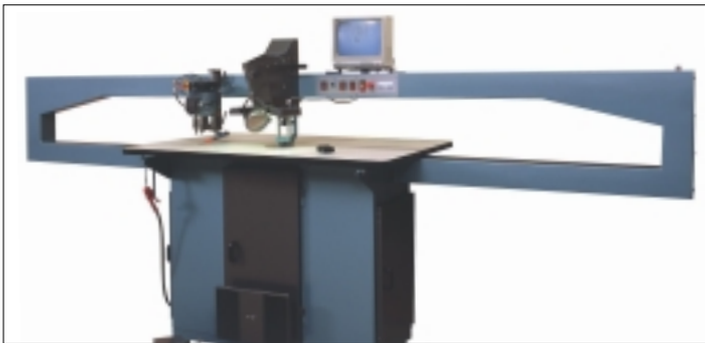
Wahlfreies Werkzeug



Typ (Best. Nr.)	31-0	31-1-3	31-800	31-2400
Dimensionen:				
Länge, mm	4000	2700	1900	5100
Breite, mm	1000	1000	1000	1280
Höhe, mm	1650	1650	1650	1650
Gewicht, kg	500	425	400	800
Übrige Dimensionen:				
Tischlänge, mm	1500	1500	1500	2000
Tischbreite, mm	1000	1000	1000	1280
Arbeitsradius, mm	1850	1200	800	2400
Max Schneide (Höhe), mm	36	36	36	36
Länge von Sägeblatt, mm	150	150	150	150

31 Dekupiersäge mit von unten kommendem Sägeblatt. Eine justierbare Öffnung in der oberen Führung stabilisiert das Blatt während des Sägevorgangs. Hand- und Fußbedienung möglich. Bohrer. Staubsauger. Luftkissentisch. Vergrößerungsglas.

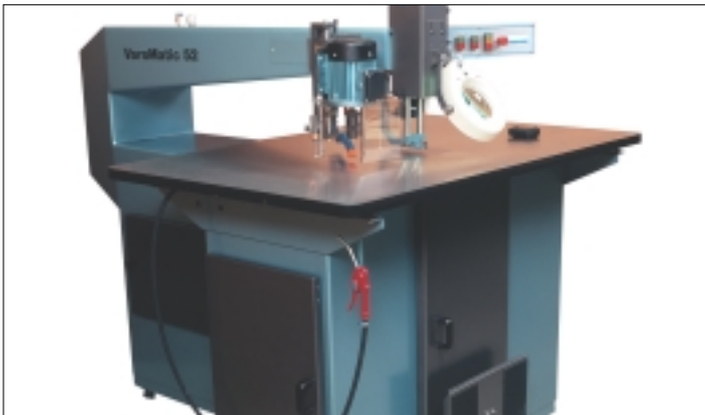
Zusätzliche Extras: Kompressor, TV-Monitor, Fernbedienung, große Tische.



Typ (Best. Nr.)	800-A	1200-A	1850-A	2400-A
Dimensionen:				
Länge, mm	1900	2700	4000	5100
Breite, mm	1000	1000	1000	1280
Höhe, mm	1650	1650	1650	1650
Gewicht, kg	400	425	500	800
Übrige Dimensionen:				
Tischlänge, mm	1500	1500	1500	2000
Tischbreite, mm	1000	1000	1000	1280
Arbeitsradius, mm	800	1200	1850	2400
Max Schneide (Höhe), mm	36	36	36	36
Länge von Sägeblatt, mm	130	130	130	130

90 Bei dieser Dekupiersäge kommt das Sägeblatt von oberhalb des Tisches. Das Sägeblatt wird automatisch unter dem Tisch fixiert, bevor der Sägevorgang beginnt, so daß sichergestellt ist, daß das Sägeblatt unter konstanter Spannung arbeitet, wodurch es möglich wird, sehr dünne und schmale Sägeblätter zu verwenden. Hand- und Fußbedienung. Bohrer. Staubsauger. Luftkissentisch. Vergrößerungsglas.

Zusätzliche Extras: Kompressor, TV-Monitor, Fernbedienung, große Tische.



Typ (Best. Nr.)	52	76
Dimensionen:		
Länge, mm	1950	2550
Breite, mm	1500	2000
Höhe, mm	1650	1650
Gewicht, kg	630	700
Übrige Dimensionen:		
Tischlänge, mm	1500	2000
Tischbreite, mm	1000	1280
Arbeitsradius, mm	1330	1930
Max Schneide (Höhe), mm	35	35
Länge von Sägeblatt, mm	130	130

Bei der **VaroMatic** Dekupiersäge kommt das Sägeblatt von oberhalb des Tisches wie bei der **90'er** Dekupiersäge. Die Spezifikationen entsprechen denen des Modells **90** – der einzige Unterschied liegt in dem schmalen Rahmen mit dem einzelnen Hals. Hand- und Fußbedienung. Bohrer. Staubsauger. Luftkissentisch. Vergrößerungsglas.

Zusätzliche Extras: Kompressor, TV-Monitor, Fernbedienung, große Tische.

Vertreter: