

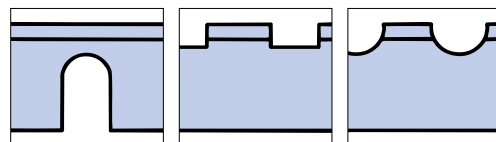
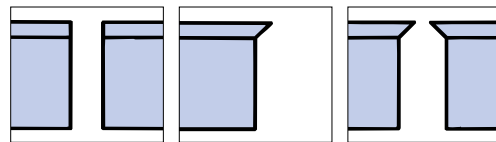
VARO

Stroji za obdelavo
izsekovalnih linij



Stroj 32-0

Električne kombi škarije za ravno rezanje, za noskanje linij in dvojno noskanje poleg tega pa še za mostičenje sekalnih linij. Za rezanje tako že okroglih sekalnih linij kakor tudi za ravne linije. K standardni opremi sodi tudi 400 mm dolga merilna naprava. Maksimalna zmogljivost rezanja je do debeline 4 točke ali 1,41 mm in do višine linij 60 mm. Posebej lahko naročite: merilec dolžine 700 mm, digitalni merilec 450 ali 600, in tudi pripravo za izsekovanje perforirnih linij ali sekalno upogibalnih linij. Glej sliko poleg teksta!



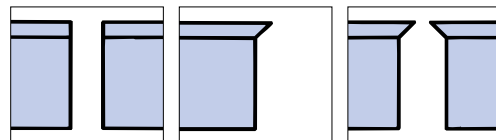
Dodatna opcija

Dodatna opcija



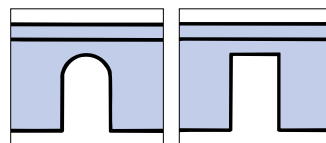
Stroj 42-0

Ročne škarije za ravno rezanje sekalnih linij, za noskanje linij in dvojno noskanje. Standardno imajo škarije vgrajeno 400 mm merilno napravo. Maksimalne zmogljivosti škarij: do debeline 4 točke ali 1,41 mm, največja višina linije do 32 mm. Lahko naročite tudi stroj z vgrajeno pnevmatiko ki nosi oznako **42-0-P**. Dodatne možnosti: 700mm merilnik, 450 ali 600 mm digitalna merilna naprava.



Stroj 43-0-P

Pnevmatični stroj za izsekovanje mostičkov na sekalnih linijah, tako za ravne kakor tudi že okrogle sekalne linije. Višina mostička je nastavljiva. Največja debelina linij je 4 točke ali 1,41 mm. Na razpolago je tudi ročna izvedba z oznako **43-0**. Glej sliko poleg teksta

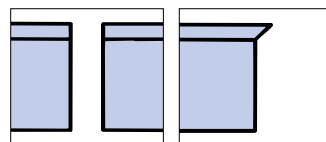


Orodje na posebno zahtevo



Stroj 44-0-P

Pnevmatične škarije za ravno odrezovanje sekalnih linij. S strojem lahko režete poleg sekalnih tudi izbjalne linije. Sekate lahko do debeline 4 točke ali 1,41 mm in do višine linij 50 mm. Na razpolago tudi ročne škarije, ki imajo oznako **44-0**. Dodatne možnosti: 700mm merilnik, 450 ali 600 mm digitalna merilna naprava.

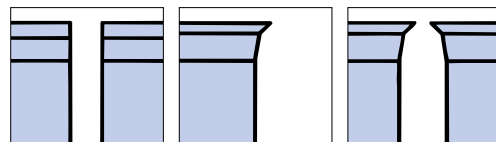


Orodje na posebno zahtevo

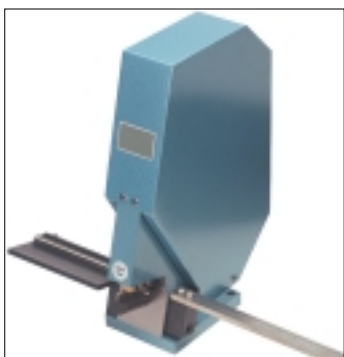


Stroj 47-0-P

Pnevmatične škarije za ravni odrez linije, za odrez z noskom enojno ali dvojno. Stroj je namenjen rezanju linij, ki imajo fazonirano brusni rezalni del (s 4 brusnimi površinami - na vsaki strani linije po dve). Standardno so opremljeni s 400 mm merilnikom dolžine. S škarijami lahko režete linije debele 4 točke ali 1,41 mm, in do višine 32 mm. Opozorilo: s temi škarijami lahko režete linije debeline 2, 3 in 4 točke. Možna dobava tudi brez pnevmatike - ročna pod oznako **47-0**. Dodatne možnosti: 700mm merilnik, 450 ali 600 mm digitalna merilna naprava.



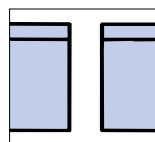
Opozorilo: Z vsemi stroji lahko režete samo poltrde linije, ako ni drugače navedeno.



Stroj 48-0-P

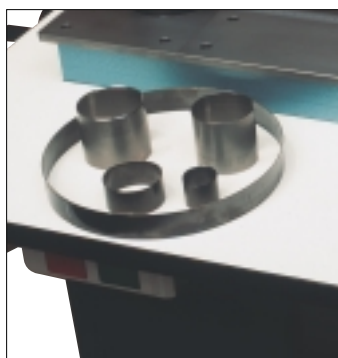
Pnevmatske škarje za ravno rezanje visokih sekalnih in izbiralnih linij. Škarje so primerne za sekanje ravnih in že oblikovanih sekalnih linij. Opremljene so s 400 mm dolgo merilno napravo. Največja sekalna debelina je 4 točke ali 1,41 mm, višina pa 50 mm. Na razpolago je tudi ročna izvedba z oznako **48-0**.

Dodatne možnosti: 700mm merilnik, 450 ali 600 mm digitalna merilna naprava.



Stroj 49-0

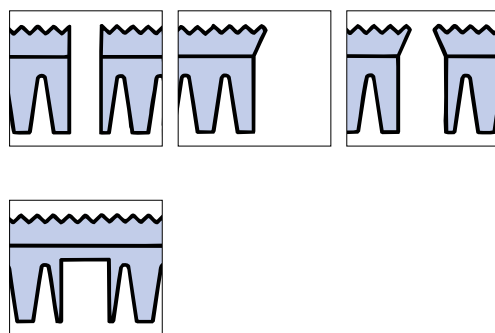
Električni krivilni stroj, s katerim lahko delate okrogle ali ostale krivljene oblike sekalnih linij. Najmanjši premer okrogle linije je 12 mm (samo za 2 točki debele linije). Maksimalna debelina linij, ki jih lahko krivite je 4 točke ali 1,41 mm, največja višina linije, ki jo lahko krivite je 50 mm. Glej sliko ob tekstu.



Stroj 53-0-R

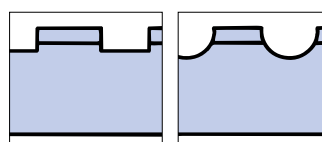
Pnevmatske škarje za rezanje rotacijskih sekalnih linij. (obročastih in ravnih) S škarjami lahko režete ravni odrez, odrez z noskom, odrez z dvojnimi noski in izsekavanje mostičkov. Največja možnost sekanja je 4 točke ali 1,41 mm, največja višina linije pa je 32 mm. Na razpolago je tudi pnevmatski stroj za mostičenje zgoraj opisanih linij z oznako **54-0-R**.

Glej risbe ob tekstu.



Stroj 55-0

Električni strojček za izdelavo perforirnih in sekalno-upogibalnih linij po želji, ker je strojček poljubno nastavljiv. Največja možna debelina izsekovanja je 4 točke ali 1,41 mm. Glej skico ob tekstu. Druga skica prikazuje še ostale varijante, ki jih izdelujete z orodjem, ki ga je potrebno posebej naročiti - po želji.



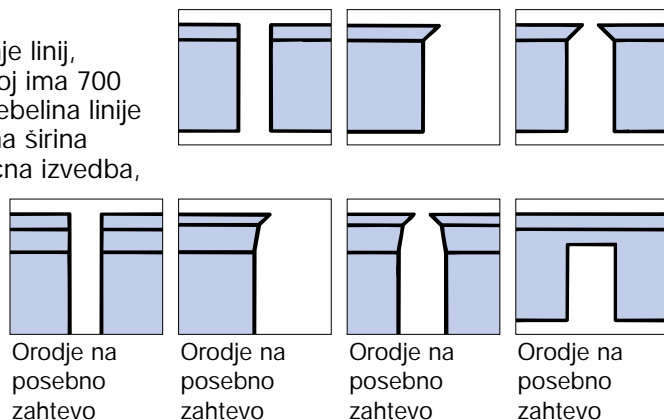
Orodje na posebno zahtevo



Stroj 56-0-H

Hidravlične škarje za ravno rezanje linij, noskanje in dvojno noskanje. Stroj ima 700 mm merilno napravo. Največja debelina linije je 6 točk ali 2,13 mm, maksimalna širina linije pa je 100 mm. Možna je ročna izvedba, ki je prirejena samo za ravno odrezavanje. Ta stroj nosi oznako **56-0**.

Glej skice ob tekstu. Spodnja vrsta skic govori, da za te vrste odrezov po želji izbirate orodja.



Orodje na posebno zahtevo

Orodje na posebno zahtevo

Orodje na posebno zahtevo

Orodje na posebno zahtevo



TYP (koda za naročilo)	31-0	31-1-3	31-800	31-2400
Dimenzije				
Dolžina mm	4000	2700	1900	5100
Širina mm	1000	1000	1000	1280
Višina mm	1650	1650	1650	1650
Teža kg	500	425	400	800
Ostale dimenzije				
Dolžina mize mm	1500	1500	1500	2000
Širina mize mm	1000	1000	1000	1280
Delovni premer mm	1850	1200	800	2400
Največja višina žaganja	36	36	36	36
Dolžina lista žage mm	150	150	150	150

Stroj 31 Vhodna žaga - list žage pritrjen spodaj. Nastavljiva reza v zgornjem vodilu stabilizira list žagice med žaganjem. Žaga vodljiva ročno in nožno. Opremljena je z vrtnim strojčkom, povečevalnim steklom sesalcem za prah in vrečko za lovljenje žaganja.

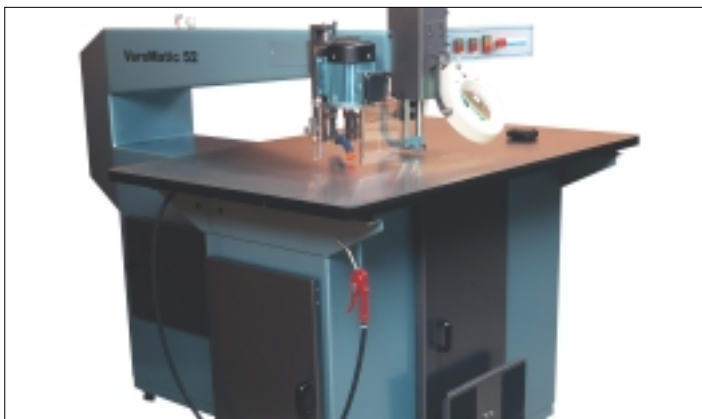
Dodatno se lahko opremi še s kompresorjem, TV-monitorjem, z daljinskim upravljalcem in veliko delovno mizo.



Tip (koda za naročilo)	800-A	1200-A	1850-A	2400-A
Dimenzije				
Dolžina mm	1900	2700	4000	5100
Širina mm	1000	1000	1000	1280
Višina mm	1650	1650	1650	1650
Teža kg	400	425	500	800
Ostale dimenzije				
Dolžina mize mm	1500	1500	1500	2000
Širina mize mm	1000	1000	1000	1280
Delovni obseg mm	800	1200	1850	2400
Maksim. višina rezanja	36	36	36	36
Dolžina vbodnih žagic	130	130	130	130

Stroj 90 Pri tej vhodni žagi, je list žage pritrjen zgoraj, nad delovno mizo. List žagice se na spodnji strani mize avtomatično vpne preden se začne operacija žaganja. S tem je zagotovljeno, da je vhodna žagica vedno napeta. Zaradi tega lahko uporabljamo zelo tanke in ozke vbodne žagice. Žago je mogoče upravljati ročno ali nožno, opremljena pa je z vrtnim strojčkom, povečevalnim steklom, sesalcem za prah in vrečo za shranjevanje prahu, daljinskim upravljalcem.

Posebej lahko naročite kompresor, TV-monitor, večjo mizo.



Tip (koda za naročilo)	52	76
Dimenzije		
Dolžina mm	1950	2550
Širina mm	1500	2000
Višina mm	1650	1650
Teža kg	630	700
Ostale dimenzije		
Dolžina mize mm	1500	2000
Širina mize mm	1000	1280
Delovni obseg mm	1330	1930
Maksim. višina reza mm	35	35
Dolžina vbodne žagice mm	130	130

Stroj VAROMATIC Pri vhodni žagi VaroMatic, je list žagice pričvrščen zgoraj, kot pri žagi tip 90. Opis žage je enak kot za stroj tip 90. Edina razlika je v tem, da ima ta žaga samo roko, in ne okvirja, kot ostale. Možno jo je upravljati ročno ali nožno. Opremljena pa je z vrtnim strojem, povečevalnim steklom, sesalcem za prah in lovilcem prahu, daljinskim upravljalcem.

Posebej lahko naročite še kompresor, TV-monitor, večjo mizo.

