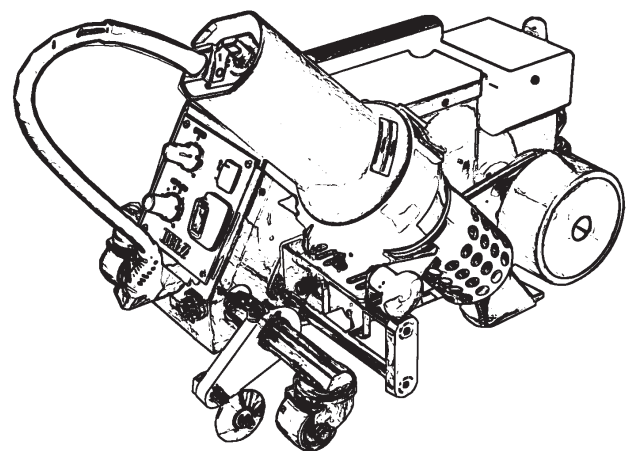
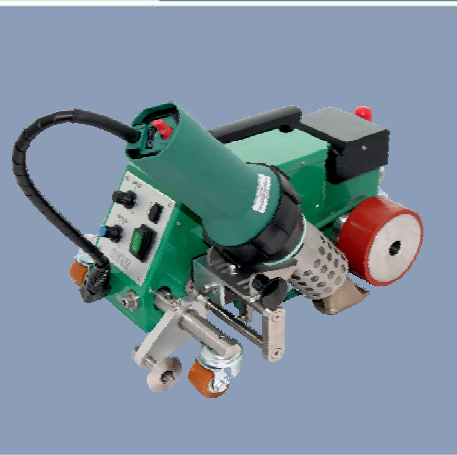


Systemy pro svařování plachet





Rion



Rion 120 Volt
obednávací c. 6600077

Rion 230 Volt
obednávací c. 6600075

Rion Digital



Rion Digital 120 Volt
obednávací c. 6600084

Rion Digital 230 Volt
obednávací c. 6600070

Technické údaje Rion / Rion Digital:

napětí	V	120 nebo 230
frekvence	Hz	50/60
výkon	W	1600
teplota	°C	20-650
množství vzduchu	l/min	250
stat. tlak	Pa	ca.3000
emise	dB	64
rozměry	mm	d. 100x340, držák 60/56
váha	kg	1,3 s káblem
ochranná třída II		
zkušební znak		

- Digitální ukazatel požadované a skutečné hodnoty (jen Rion Digital)
- optimální poměr cena/výkon
- bezstupně nastavovatelná teplota
- ergonomickou formou bezúnavné svařovací železo
- výhodné pro údržbu
- nevyšší kvalita
- velký výběr příslušenství
- digitální indikace svařovací teploty (pouze Rion Digital)
- elektronicky regulovaná, konstantní svařovací teplota (pouze Rion Digital)

Ruční přístroj k svařování termoplastických umělých hmot.

Eron

ideální pro:

- smršťování
- susení
- pájení
- zažhávání
- aktivování
- ohýbání



2700 Watt / 120 Volt
obednávací c. 6600034

3400 Watt / 230 Volt
obednávací c. 6600004

Bezstupňové nastavování teploty do 650°C.

Výkonný s ergonomickým držákem, pronejruznější použití a rozsáhlým příslušenstvím jako trysky, reflektory atd.

Technické údaje:

napětí	V	230/120
frekvence	Hz	50/60
výkon	W	3400/2700
Teplota	C	20-650
množství vzduchu	l/min	ca.500
stat. tlak	Pa	ca.3000
emise	db	64
rozměry	mm	d. 94x320, držák 64
váha	kg	1,5 s káblem
ochranná třída II		
zkušební znak		



Planon a Planon Digital

Horkovzdušný svařovací automat
jednoduchý – robustní – hospodárný

Náš nejmenší horkovzdušný svařovací automat ke svařování všech termoplastických plachtových materiálů.



- osvědčená robustní technologie
- bezstopňové nastavení rychlosti, teploty a množství vzduchu prostřednictvím potenciometru
- volitelně šířka svařování 20, 30 nebo 40 mm
- automatický rozběh
- vysoká rychlost svařování
- hospodárnost a snadná obsluha

Obj. č.

Planon
Šířka svaru 20 mm 5230000
Šířka svaru 30 mm 5230001
Šířka svaru 40 mm 5230002

Pohon jednotlivých kol k dosažení bezproblémového svaru kontur s nastavením bez použití nástrojů

Pouze u zařízení Planon Digital:

- digitální displej a regulace teploty a rychlosti

Obj. č.

Planon Digital
Šířka svařování 20 mm 5230006
Šířka svařování 30 mm 5230007
Šířka svařování 40 mm 5230008

Příslušenství:

Sada pro svařování pomocí kedru
20 mm 5230189
30 mm 5230192
40 mm 5230193

Příslušenství pro svařování pomocí pásků
40 mm 5230194
50 mm 5230195

Sada na sváření lemů 5230109
Vodící tyč 5230077



Planon Digital

Technické údaje přístrojů Planon a Planon Digital

Napětí	230 / 120 V
Frekvence	50/60 Hz
Výkon	3500 / 2700 W
Rychlost	0,5 – 12 m/min
Teplota	20 – 600 °C
Množství vzduchu	max. (20°C) 500 l/min
Hlukové emise LpA	50 dB
Rozměry (d x š x v)	460 x 360 x 310 mm
Hmotnost	14 kg s kabelem 5 m
Označení shody	CE

Dodáváme také v provedení 120 V

Planon Ochrana proti vandalismu 5230291
Planon Digital Ochrana proti vandalismu 5230290

Planon Band 40 mm 5230200
Planon Band 50 mm 5230199

Planon Digital Band 40 mm 5230275
Planon Digital Band 50 mm 5230276

Planon Palcový pás



Přesah 20/30/40 mm



Pás 40/50 mm



Ochrana proti vandalismu



Palcový pás



BELTON T



Svařovací automat ke svařování pásových a popruhových materiálů

Univerzální, výkonný, vysoká rychlost

Ke svařování pásů, popruhů a výztužných pásů na automobilové plachty. Hospodárnost a snadné ovládání díky vysoké rychlosti svařování a jednoduchému designu.

- Dva svary v jednom pracovním kroku
- Digitální indikace a regulace teploty a rychlosti
- Jednoduché přestavení na různé šířky žáru
- Jednoduchý servis díky standardní elektronice

Technické údaje:

Napětí	400 V
Frekvence	50/60 Hz
Výkon	6500 W
Rychlost	max. 24 m/min
Teplota	20 – 620 °C
Šířka pásu	50 – 150 mm
Rozměry (d x š x v)	900 x 530 x 340 mm
Hmotnost	39 kg
Označení shody	CE

Obj. č. 6600089



Seon

s keramickou výhřevnou deskou rychle – efektivně - nehlukně

- ke svařování termoplastických plachet a reklamních materiálů
- vysoká produktivita díky vysoké rychlosti svařování
- svařuje materiály s povrchovou úpravou od 0,2 mm
- možnost ukládání parametrů svařování
- optimální přenos tepla keramickou výhřevnou deskou
- mimořádně tiché provedení, minimální množství kouře
- nejmodernější technologie



Technické údaje

Napětí	230 VAC
Frekvence	50/60 Hz
Výkon	1050 W, 1420 W nebo 1790 W v závislosti na šířce klínu
Teplota	20-425 °C
Rychlost	0,5-30 m/min
Rozměry (d x š x v)	540x330x280 mm
Šířka svaru	30, 40 nebo 50 mm
Hmotnost kg	21,3 kg

Přístroj na přání můžeme dodat také v provedení 120 a 240 voltů.

Obj. č.
Vodící lišta
1 m 5200281
2 m 5200282
3 m 5200283

Obj. č.
30 mm 6600055
40 mm 6600056
50 mm 6600057



Trysky pro ruční svařovací přístroje



Odsunovací kladka 28mm (silikon)
Obědnávací číslo: 5106977



Odsunovací kladka a kuličkovým ložiskem (mosazná)
Obědnávací číslo: 5103972



Odsunovací kladka 28mm (PTFE)
Obědnávací číslo: 5106976



Odsunovací kladka 40mm (PTFE)
Obědnávací číslo: 5106971



Odsunovací rychle svařovací tryky 5mm, na trubce průměr 5mm
Obědnávací číslo: 5106991



Odsunovací trysk na trubce průměr 5mm,
Obědnávací číslo: 5100303



Odsunovací trysk se širokou drážkou 30 x 2mm, s úhlem 15°
Obědnávací číslo: 5105494



Nasunovací trysk se širokou drážkou 20mm, s ohnutým spodkem
Obědnávací číslo: 5105487



Nasunovací trysk se širokou drážkou 20mm
Obědnávací číslo: 5107123



Nasunovací úhlový trysk 20mm, 90°
Obědnávací číslo: 5107124



Nasunovací úhlový trysk 20mm, 60°
Obědnávací číslo: 5107125



Nasunovací trysk se širokou drážkou 40mm,
Obědnávací číslo: 5107132



Nasunovací trysk se širokou drážkou 40mm, zdola děrovaný,
Obědnávací číslo: 5107133



Nasunovací trysk se širokou drážkou 40mm, 60° drážkou
Obědnávací číslo: 5107130



Nasunovací trysk se širokou drážkou 70 x 010mm,
Obědnávací číslo: 5107258



Green kníže (zelený nůž) a 20 lichoběžných čepelí
Obědnávací číslo: 5201200



Zelený nůž a 20 čepelí s hákem
Obědnávací číslo: 5201210



Mosazný kartáč pro SSD
Obědnávací č.: 5201300



Malý mosazný kartáč
Obědnávací č.: 521340



Mosazný kartáč 100mm
Obědnávací č.: 5201330



Mosazný kartáč 140mm
Obědnávací č.: 5201310



Blížký zkoušeč
Obědnávací číslo: 5201320



Nůžky pro folie
Obědnávací č.: 5200810



Láhev PE 1/4 l
Obědnávací č.: 5201530



Mini-Jet
Obědnávací č.: 5201520



JAMAS

Jamas je stroj na stříhání těsnících drah který umožňuje bez námahy stříhání všech těsnících drah z PVC, TPO, EPDM, ECB, PE-HD a bitumenu, ve stoje do maximální tloušťky 5ti mm podle druhu materiálu. Pomocí dole na přístroji připevneného suportu na folie je možné na již se nacházejícím pruhu těsnění stříhat, aniž by se poškodil spodní materiál.

Obědnávací číslo: 5201230



Hranicí hoblovka o plastový těsnící razit
Obědnávací č. 5201445



Zbystřená o hranicí hoblovka
Obědnávací č. 5201446



Tady nás najdete...

Herz GmbH

Kunststoff- & Wärmetechnologie
Biberweg 1
DE - 56566 Neuwied
Tel.: +49 (0)2622-81086 Fax: +49 (0)2622-81080
www.herz-gmbh.com, info@herz-gmbh.com

Herz Austria GmbH

Kunststoff- & Wärmetechnologie
Gleinser Weg 27
AT - 6141 Schönberg / Tirol
Tel.: +43 (0)5225-63113 Fax: +43 (0)5225-6311385
www.herz-austria.at, herz.schoenberg@herz-gmbh.com

Herz Hungária Kft.

Műanyag- és hőlégtéchnika
Pesti út 284. (HRSZ.3335.)
HU – 2225 Úllő
Tel.: +36 (06)29-522 400 Fax: +36 (06)29-522 410
www.herz-hungaria.hu, herz@herz-hungaria.hu

Herz Bulgaria OOD

Boul. Assen Yordanov 10
BG – 1592 Sofia
Tel.: +359 (0)2 - 9790351 Fax: +359 (0) 2 - 9790793
www.herz-bulgaria.bg, office@herz-bulgaria.bg

Herz GmbH

Kunststoff- & Wärmetechnologie
Am Arenberg 26a
DE - 86456 Gablingen
Tel.: +49 (0)8230-85085 Fax: +49 (0)8230-85087
www.herz-gmbh.com, robert.einberger@herz-gmbh.com

Herz Austria GmbH

Kunststoff- & Wärmetechnologie
Johann-Galler-Str. 20 IZ – NÖ - Nord
AT - 2120 Wolkersdorf i. Weinviertel
Tel.: +43 (0)2245-82494-0 Fax: +43 (0)2245-82494-9
www.herz-austria.at, herz.wolkersdorf@herz-gmbh.com

Herz Polska Sp.z o. o.

Technologie obróbki tworzyw sztucznych
ul. Kostrzyńska 30
PL – 02-979 Warszawa
Tel.: +48 (0)22-8428583 Fax: +48 (0)22-8429700
www.herz-polska.pl, herz.polska@herz-gmbh.com

Půldenní svářečské kurzy v našich školicích prostorách - 24 hodinové opravářské služby.