



**COPRAX**

**COPRAX PLUS**

— HIGH PERFORMANCE PIPE —

**ATTREZZATURA PP-R / PPR-CT**  
**PP-R / PPR-CT TOOLS**

## SALDATRICE DA BANCO PRISMA | BENCH WELDER PRISMA



DESCRIZIONE DESCRIPTION	CODICE CODE
saldatrice Prisma 125 Light Ø 63 ÷ Ø 125 mm bench welder Prisma 125 Light Ø 63 ÷ Ø 125 mm	<b>10799973</b>
gruppo riduzioni morsa Ø 20 ÷ Ø 63 mm group vice reductions from Ø 20 ÷ Ø 63 mm	<b>14099089</b>
saldatrice Prisma 125 Ø 25 ÷ Ø 125 mm Bench welder Prisma 125 Ø 25 ÷ Ø 125 mm	<b>10799978</b>

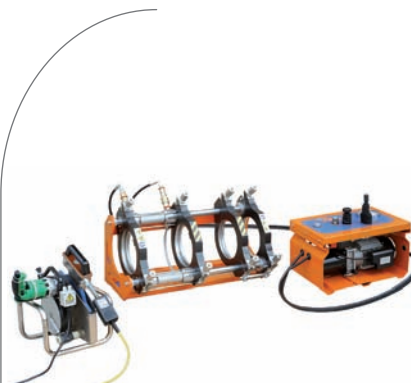
### INFORMAZIONI TECNICHE

- alimentazione 230 Volt - 50/60 Hz - Monofase
- potenza max. assorbita: 1400 W (125/125 Light)
- temperatura di esercizio:
  - \* 260°C (± 10°C) alla bussola (125 Light)
  - \* 180° ÷ 280°C (125)
- regolazione elettrica interna
- dimensioni:
  - \* 405x175x50 mm (125 Light)
  - \* 800x1460x1350 mm (125)
- peso:
  - \* 27 Kg (125 Light)
  - \* 152 Kg (125)

### TECHNICAL INFORMATION

- voltage 230 Volt - 50/60 Hz - Single phase
- power max. absorption: 1400 W (125/125 Light)
- operating temperature:
  - \* 260°C (± 10°C) alla bussola (125 Light)
  - \* 180° ÷ 280°C (125)
- regolazione elettrica interna
- dimensions:
  - \* 405x175x50 mm (125 Light)
  - \* 800x1460x1350 mm (125)
- weight:
  - \* 27 Kg (125 Light)
  - \* 152 Kg (125)

## SALDATRICE TESTA A TESTA BASIC 200 | BUTT FUSION MACHINE BASIC 200



DESCRIZIONE DESCRIPTION	CODICE CODE
saldatrice Basic 200 fino a Ø 200 mm welder Basic 200 until Ø 200 mm	<b>10799974</b>
gruppo riduzioni morsa Ø 160 mm group vice reductions from Ø 160 mm	<b>14099090</b>

### INFORMAZIONI TECNICHE

- alimentazione 230 VAC - 50/60 Hz - Monofase
- potenza max. assorbita: 3250 W
- temperatura di esercizio: 180° ÷ 280°C
- campo di lavoro pressioni: 0 - 150 bar
- peso corpo macchina: 39 Kg

### TECHNICAL INFORMATION

- voltage 230 VAC - 50/60 Hz - Single phase
- power max. absorption: 3250 W
- operating temperature: 180° ÷ 280°C
- pressure working range: 0 - 150 bar
- weight only body machine: 39 Kg

### DOTAZIONE DI SERIE

- corpo macchina
- termoelemento
- fresa
- centralina elettroidraulica
- tubi idraulici con innesti rapidi antigoccia

### BASIC 200 INCLUDES:

- a machine body
- an extractable heating plate
- an extractable milling cutter
- an electro-hydraulic gearcase
- a hydraulic hoses with non-drip quick couplings

**POLIFUSORE A 1 POSIZIONE C/SUPPORTO E CASSETTA | 1 POSITION WELDING MACHINE W/CASE**

DESCRIZIONE  
DESCRIPTION

CODICE  
CODE

polifusore c/supporto e cassetta  
welding machine with support and metal case

**10799901**



**INFORMAZIONI TECNICHE**

- alimentazione 230 V - 50/60 Hz - Monofase
- potenza assorbita: 500 W
- Ø max tubo 25 mm
- temperatura di lavoro ca. 260°C con termostato incorporato
- dimensioni confezione: 480x250x130 mm

**TECHNICAL INFORMATION**

- voltage 230 V - 50 Hz - Single phase
- power absorption: 500 W
- Ø max pipe 25 mm
- operating temperature ca. 260°C
- case dimensions: 480x250x130 mm

**POLIFUSORE A 2 POSIZIONI C/SUPPORTO E CASSETTA | 2 POSITIONS WELDING MACHINE**

DESCRIZIONE  
DESCRIPTION

CODICE  
CODE

polifusore c/supporto e cassetta  
welding machine with support and metal case

**10799906**



**ATTENZIONE: MATRICI NON INCLUSE!**

ATTENTION: WELDING TOOLS ARE NOT INCLUDED!

**INFORMAZIONI TECNICHE**

- alimentazione 230 V - 50/60 Hz - Monofase
- potenza assorbita: 800 W
- Ø max tubo 63 mm
- temperatura di esercizio: TFE 260°C (± 10°C)
- dimensioni confezione: 500x230x135 mm

**TECHNICAL INFORMATION**

- voltage 230 Volt - 50/60 Hz - Single phase
- power absorption: 800 W
- Ø max pipe 63 mm
- operating temperature ca. 260°C (± 10°C)
- case dimensions: 175x50x360 mm

**TAGLIATUBO | PIPE CUTTER**

DIMENSIONE (MM)  
DIMENSION (MM)

CODICE  
CODE

fino Ø 40 | up to Ø 40 mm

**10799999**



fino Ø 63 | fino Ø 63 mm

**10799998**



**Tagliatubo a lama tonda | Round blade**

SDR 11 fino | until Ø 110 mm  
SDR 7,4 fino | until Ø 75 mm  
SDR 6 fino | until Ø 63 mm

**10799995**

SDR 11 fino | until Ø 110 mm  
SDR 7,4 fino | until Ø 110 mm  
SDR 6 fino | until Ø 110 mm

**10799996**



## MATRICE PER POLIFUSORE | WELDING TOOL



DIMENSIONE (MM) DIMENSION (MM)	CODICE CODE
20	10799931
25	10799932
32	10799933
40	10799934
50	10799935
63	10799936
75	10799937
90	10799938
110	10799939
125	10799942

## MATRICE PER RACCORDO A SELLA (K47/CP47) | DIE FOR WELD-IN SADDLE (K47/CP47)



DIMENSIONE (MM)** DIMENSION (MM)	CODICE CODE
20/50	10797620
20/63	10797720
20/75	10797820
20/90	10797920
25/50	10797625
25/63	10797725
25/75	10797825
25/90	10797925
32/63	10797732
32/75	10797832
32/90	10797932
32/110	10797933
40/90	10797940
40/110	10797941

\*\* DERIVAZIONE/TUBO | WAY/PIPE

## MATRICE RIPARAFORI | REPAIRING WELDING TOOL



DIMENSIONE (MM) DIMENSION (MM)	CODICE CODE
7	10799940

## DIMA PER LIVELLAMENTO GRUPPI | WATER LEVEL COPRAX



CODICE CODE
10799990

## TAPPO PER DIMA | ONLY PLUG

64024001
----------

**FRESA | DRILL**

DIMENSIONE (MM) DIMENSION (MM)	CODICE CODE
Ø20	<b>10799951</b>
Ø25	<b>10799952</b>
Ø32	<b>10799953</b>
Ø40	<b>10799954</b>



**RASCHIATUBO | SCRAPER**

CODICE CODE
MANUALE   MANUAL <b>10799600</b>
ORBITALE   ORBITAL SCRAPER PS180 <b>10799601</b>
PS400 <b>10799602</b>



**PS180 INFORMAZIONI TECNICHE**

- fornito con borsa di trasporto
- campo di lavoro esterno:  
per PN 10/16: Ø90 ÷ Ø160 mm  
per PN20: Ø110 ÷ Ø160 mm
- ampiezza raschiatura: 129 mm
- dimensioni LxPxH: 595x272x190 mm  
(in fase di trasporto 453x185x63 mm)
- peso: 2,80 Kg

**PS180 TECHNICAL INFORMATION**

- supplied with transport bag
- max scraping length: 129 mm
- dimensions: 595x272x190 mm  
(transport case 453x185x63 mm)
- weight: 2,80 Kg

**PS400 INFORMAZIONI TECNICHE**

- fornito con cassetta metallica
- campo di lavoro esterno: Ø200 mm
- ampiezza raschiatura: 150 mm
- dimensioni LxPxH: 790x400x400 mm (in fase di trasporto 550x350x90 mm)
- peso: 5,50 Kg

**PS400 TECHNICAL INFORMATION**

- supplied with transport case and spare blade
- working range external: Ø200 mm
- max scraping length: 150 mm
- dimensions: 790x400x400 mm  
(transport case 550x350x90 mm)
- weight: 5,50 Kg

**SALDATRICE PER MANICOTTI ELETTRICI ELEKTRA 315**  
WELDING MACHINE FOR ELECTRO COUPLES ELEKTRA 315

DIMENSIONE (MM) DIMENSION (MM)	CODICE CODE
saldatrice per manicotti elettrici welding machine for electro couples	<b>10799972</b>



**INFORMAZIONI TECNICHE**

- campo di lavoro esterno: Ø 20 ÷ Ø 200 mm
- alimentazione: 110V - 230 V
- frequenza: 50/60 Hz
- tensione di saldatura: 8 ÷ 48 V
- assorbimento: 4000 W
- corrente di picco: 100A
- memoria: 500 cicli
- macchina: 263x240x300 mm
- valigia: 405x285x340 mm
- peso Kg 16

**TECHNICAL INFORMATION**

- working range external: Ø 20 ÷ Ø 200 mm
- single phase power supply: 110V - 230 V
- frequency: 50/60 Hz
- welding output voltage: 8 ÷ 48 V
- max absorbed power: 4000 W
- max output current: 100A
- memory capacity: 500 report
- machine: 263x240x300 mm
- case: 405x285x340 mm
- weight Kg 16