

# Inverter Elettrodo professionale

## ARC PRO 400C

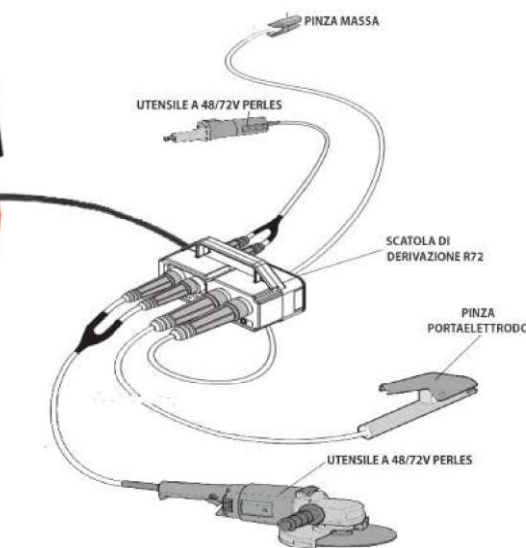
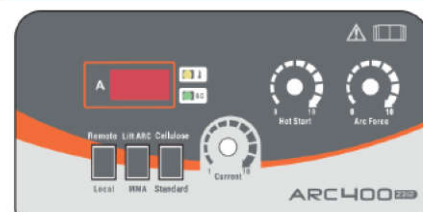
### Caratteristiche

- IGBT INVERTER
- Display LCD
- ANTI-STICK ed ARC-FORCE: per una saldatura semplice ed immediata
- Controllo remoto opzionale
- Compensazione automatica in caso di fluttuazioni di voltaggio
- Controllo remoto opzionale
- Opzione VRD
- Adatto per lavori in cantieristica navale, su piattaforma aerea, in ambienti esterni

### Specifiche

- LCD
- MMA
- LIFT TIG
- ANTI STICK
- HOT START integrato
- ARC-FORCE regolabile
- Protezione surriscaldamento
- Protezione cortocircuito
- Attacco 35/50

### Pannello operatore



### Accessori

#### In dotazione

- 2 connettori DINSE
- Chiave brugola



#### Opzionali

- Maschera da saldatura
- Controllo remoto con cavo da 20m o 25m (consente di regolare l'amperaggio di saldatura a distanza)



Codice ordine:	ARC400C-Z312
Alimentazione	3~AC380V ± 15% 50/60Hz
Corrente nominale d'ingresso (A)	28
Potenza nominale d'ingresso	18.2kVA - 16.93kW
Regolazione corrente d'uscita (A)	20 - 400
Regolazione arco forza (A)	0 - 100
Regolazione HOT START (A)	0 - 200
Voltaggio a vuoto (V)	65
Ciclo nominale di lavoro (%) @40°C	400A/60%   310A/100%
Efficienza (%)	85
Fattore di potenza (cosΦ)	0.93
Classe di protezione	IP21S
Classe d'isolamento	F
Dimensioni (mm)	618x330x441
Peso (kg)	19