



## Fornetto portatile per elettrodi

Fornetto portatile per elettrodi, per il riscaldamento e il mantenimento in assenza d'umidità degli elettrodi basici per acciai basso legati e per gli elettrodi di acciaio inossidabile, segnalazione tramite led di riscaldamento in corso e di temperatura raggiunta.

Nei modelli predisposti il termostato è regolabile con passi di 50 °C.

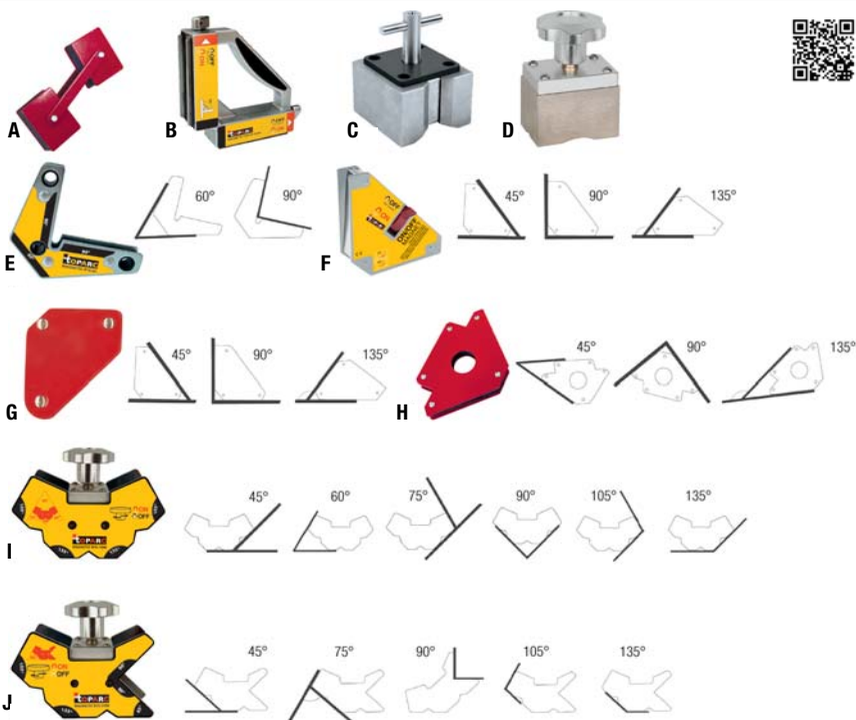


Codice	€	Capacità max di carico (Kg)	Lunghezza max elettrodi (mm)	Temperatura max (°C)	Alimentazione (V/Hz)	Potenza (W)	Termostato	Colore	Dimensioni (mm)	Peso (Kg)
T907160005	---	5	450	150	230/50-60	238	fisso	verde	168x188x610	3
T907160010	---	5	450	200	230/50-60	238	regolabile	giallo	168x188x610	3,2
T907160015	---	10	450	350	230/50-60	800	regolabile	rosso	228x228x605	5,8



## Posizionatori magnetici per saldatura

Posizionatori magnetici per saldatura per trattenerne e posizionare correttamente i pezzi da saldare, varie angolazioni e portate disponibili, modelli con o senza interruttore di attivazione del campo magnetico per facilitare il posizionamento e la rimozione.



Codice	€	Portata (Kg)	Figura	Pz per conf.	Interruttore campo magnetico	Angoli (°)	Dimensioni (mm)
T907170005	---	20	A	1	no	0÷180	204x86x28
T907170010	---	50	B	1	sì	90	148x148x38
T907170015	---	50	C	1	sì	90	71x60x48
T907170020	---	70	D	1	sì	90	48x32x70
T907170025	---	15	E	2	no	60-90	100x73x12
T907170030	---	30	F	1	sì	45-90-135	111x95x25
T907170035	---	16	G	4	no	45-90-135	45x32x28
T907170040	---	19	H	1	no	45-90-135	156x102x20
T907170045	---	70	I	1	sì	45-60-75-90-105-135	111x55x80
T907170050	---	70	J	1	sì	45-75-90-105-135	99x55x80