



# CEMONT BLUMIG 353 S

## Product description:

BLUMIG S sono degli impianti per la saldatura MIG-MAG semi-automatica. Robusti, potenti e performanti vi offriranno le migliori performance sul mercato. Disponibili nelle versioni con alimentazione trifase e con trainafile separato risponderanno a tutte le vostre richieste.

## Caratteristiche:

- Alimentazione: 230V monofase o 400V trifase;
- Modalità di saldatura: 2 tempi / 4 tempi / puntatura;
- Trainafile: piastra a 4 rulli;
- Innesco perfetto: possibilità di regolare la velocità d'innesco;
- Lunghezza filo post-saldatura regolabile (stick-out): regolazione tramite potenziometro;
- Semplice: regolazione della tensione di saldatura tramite commutatore e della velocità filo tramite potenziometro;
- Display digitale: ottima visualizzazione e regolazione dei parametri (di serie su generatori BLUMIG 353 S - 403 S ed in opzione sugli altri impianti);
- Polivalente: saldatura di fili pieni acciaio / inox e alluminio;
- Performante: trasformatore con ventilazione integrata;
- Sicurezza: indice di protezione IP 23;
- Comfort: grazie al supporto girevole per l'alimentatore.

Il trainafile separato non è compreso nel prezzo.

Le immagini sono puramente indicative.

## Product features:

Tipo fase: Trifase

Frequenza (Hz): 50





Tensione (V): 230 / 400

Corrente massima assorbita (A): 33 - 19

Corrente efficace (A): 20 - 11

Posizioni di regolazione: 14

Gamma di corrente (A): 40 - 350

Tensione di saldatura min/max (V): 18 / 45

Ø filo di saldatura acciaio (mm): 0.6 - 1.2

Intermittenza: 300 A al 35% / 230 A al 60% / 180 A al 100%

Lunghezza (mm): 950

Larghezza (mm): 500

Altezza (mm): 1180

Peso a secco (Kg): 118

