

# SBG 4910

Sega a nastro per metallo con telaio orientabile

Numero d'ordine 390518

GTIN 4030293163195



- + La sega SBG è particolarmente indicata per il taglio di metalli senza scintille in ambienti a rischio di incendio
- + Possibilità di taglio senza supporto: a 90° taglio diritto, taglio trasversale rotondo e quadrato max. 80 mm, taglio trasversale rettangolare max. 100 x 80 mm, taglio libero 150 x 80 mm
- + Velocità nastro raccomandata: posizione 1 per materiale pieno in acciaio, acciaio inox, alluminio, posizione 2 per tubi in acciaio, acciaio inox, alluminio
- + 2 velocità di rotazione nastro: per il taglio di profili pieni e cavi
- + Con supporto, di facile smontaggio. per il lavoro a mano libera
- + Regolazione continua e senza l'impiego di utensili dell'angolo di taglio da 0° - 45°
- + Guida nel nastro a tre punti supportata da cuscinetto a sfere per tagli precisi.
- + Dispositivo di bloccaggio staffa: consente impieghi mobili e un facile trasporto
- + Per il taglio di metalli senza l'uso di liquidi refrigeranti
- + Interruttore di sicurezza: protezione contro l'avvio accidentale dopo l'interruzione della corrente



## Dati tecnici

Potenza assorbita	850 W
Potenza erogata	445 W
Tensione	230 V
Frequenza	50/60 Hz
Lunghezza lama a nastro	1335 mm
Larghezza lama a nastro	13 mm
Spessore lama a nastro	0,65 mm
Regolazione angolo	45°
Lunghezza di taglio 90°	100 mm
Larghezza di taglio 90°	80 mm
Lunghezza di taglio 45°	68 mm
Larghezza di taglio 45°	55 mm
Lunghezza cavo	4,0 m
Dimensioni LxLaxA	640 x 310 x 390 mm
Peso staffa	7,9 kg
Peso	18 kg
Velocità lama a nastro	60/80 m/min

## Dotazione

- 1 Arresto parallelo (385247)
- 1 Lama a nastro Bimtal