

Sega a nastro per metallo con telaio orientabile

SBG 4910

Numero d'ordine 390.518



Sega a nastro per metallo con telaio orientabile

- + 2 velocità di rotazione nastro: per il taglio di profili pieni e cavi
- + Velocità nastro raccomandata: posizione 1 per materiale pieno in acciaio, acciaio inox, alluminio, posizione 2 per tubi in acciaio, acciaio inox, alluminio
- + 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
- + Regolazione continua e senza l'impiego di utensili dell'angolo di taglio da 0° - 45°
- + Con supporto di facile smontaggio per il lavoro a mano libera
- + 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
- + Interruttore di sicurezza: protezione contro l'avvio accidentale dopo l'interruzione della corrente
- + Per il taglio di metalli senza refrigerante
- + La sega SBG è particolarmente indicata per il taglio di metalli senza scintille in ambienti a rischio di incendio

Attributi tecnici

Potenza assorbita	850 watt
Potenza erogata	445 watt
Misure nastro	1335x13x0,65 mm
Velocità nastro	60 / 80 mt./min.
Dimensioni (L x La x A)	640x310x390 mm
Max. campo di taglio: sezione tonda a 45°/90°	68 mm / 80 mm
Max. campo di taglio: sezione quadrata a 45°/90°	60 mm / 80 mm
Max. campo di taglio: sezione rettangolare a 45°/90°	68x55 mm / 100x80 mm
Lunghezza cavo	4,0 mt.
Peso della staffa	7,9 kg
Peso (unità completa)	18,0 kg

Dotazione

1 arresto parallelo	385.247
1 nastro per seghe bimetallico	1 pezzo

Accessori

Nastri per seghe



Attributi tecnici

Denti per pollice	Dimensioni (L x La x A)	Pz. per confezione	Numero d'ordine
18	1335 x 13 x 0,65	2	399.485
8/12	1335 x 13 x 0,65	3	359.289
10/14	1335 x 13 x 0,65	3	359.130
18	1335 x 13 x 0,65	3	359.106
24	1335 x 13 x 0,65	3	359.270

Lame di sega a nastro bimetalliche con angolo di taglio positivo, per una rapida progressione del lavoro grazie al rendimento di asportazione truciolo ottimizzato, unito a precisione di taglio perfezionata ed elevatissima durata utile. Idonee per tubi a parete spessa, barre piatte e angolari di acciaio, tondi di acciaio, materiale in fascio e metalli non ferrosi.

Ganasce



Numero d'ordine 388.718

Attributi tecnici

Pz. per confezione	2
--------------------	---

Ganasce protettive in materiale sintetico con magneti e prisma, idonee per SBG 4908 e 4910, per il sicuro serraggio di materiali con superfici delicate. Mediante impiego delle ganasce protettive, sulla SBG 4910 la distanza di taglio si riduce a 15 mm.