

Prod. SCU - SKIL

Tipo con ottimo rapporto qualità/prezzo. Con dispositivo di regolazione della profondità e angolo di taglio. Piano della sega fornito di tacca per seguire la linea di taglio. Leva di sollevamento della protezione inferiore della lama per tagli dal pieno. Interruttore di sicurezza. Doppio isolamento di sicurezza e schermatura antidisturbi radio/TV conforme alle norme Europee. Motore monofase 220-240 Volt.

Fornita con lama circ. Ø mm 130 con riporti in METALLO DURO, guida parallela regolabile, guida della linea di taglio con visore brevettato e adattatore per aspirapolvere.

Capacità taglio 90°/45°	mm	40/26
Ø foro lama circ.	mm	16
Potenza assorbita	W	700
Velocità a vuoto	giri/min	4300
Peso	Kg	2,3
1712GC	Cad.	175,00

Per lame di ricambio ved. Art. 4840 Gx130 A-B.
Articolo in esaurimento.

1712GC


Tipo professionale. Con dispositivo di regolazione della profondità e angolo di taglio. Piano della sega fornito di tacca per seguire la linea di taglio. Leva di sollevamento della protezione inferiore della lama per tagli dal pieno. Interruttore di sicurezza. Doppio isolamento di sicurezza e schermatura antidisturbi radio/TV conforme alle norme Europee. Motore monofase 220-240 Volt.

Fornita con lama circ. Ø mm 184 con riporti in METALLO DURO, guida parallela regolabile, guida della linea di taglio con visore brevettato e adattatore per aspirapolvere.

Capacità taglio 90°/45°	mm	63/42
Ø foro lama circ.	mm	16
Potenza assorbita	W	1400
Velocità a vuoto	giri/min	5000
Peso	Kg	3,7
1712GE	Cad.	179,00

1712GE

Prod. SCU

Tipo professionale per tagliare a secco a 90°/45° lastre, lamiere, pannelli sandwich, tubi e profilati in acciaio, acciaio inox e metalli non ferrosi. Con dispositivo di regolazione della profondità e angolo di taglio. Fornite di guida parallela per eseguire tagli dritti e precisi. Interruttore di sicurezza, cuffia di protezione della lama e alloggiamento per la raccolta dei trucioli. Con impugnatura laterale supplementare. Doppio isolamento di sicurezza e schermatura antidisturbi radio/TV conforme alle norme Europee. Motore monofase 230 Volt.

Fornita con lama circ. Ø mm 203 con riporti in METALLO DURO per tagliare acciai e INOX.

Capacità di taglio x spessore per sezione tonda e ad angolo (90°/45°): mm 67x6 / 42x4.

Capacità di taglio x spessore per sezione quadra (90°/45°): mm 67x67x6 / 42x42x4.

Capacità di taglio per barre in acciaio (90°/45°): mm 10 / 8.

Capacità taglio 90°/45°	mm	67/42
Ø foro lama circ.	mm	25
Potenza assorbita	W	1700
Velocità a vuoto	giri/min	3700
Peso	Kg	6,3
1712GH	Cad.	958,00

Dischi di ricambio per Art. 1712 GH.

O1712GH	Cad.	164,00
----------------	-------------	---------------

1712GH
new

TRONCATRICI ELETTRICHE A DISCO (cut-off machines)
Prod. SCU

Tipo da banco per uso con dischi abrasivi per tagliare a 90°/45° profilati, tubi, barre in acciaio. Potente, robusta, maneggevole, di facile utilizzo. Motore costruito secondo le norme di sicurezza Europee, monofase V 220-240/50-60 Hz. Morsa di serraggio a vite con apertura/chiusura rapida. Interruttore di sicurezza, cuffia di protezione del disco. Dotata di disco Ø mm 355x3 e foro Ø mm 25,4.

Capacità di taglio per sezione tonda: mm 100.

Capacità di taglio per sezione quadra: mm 100x100.

Capacità di taglio per sezione rettangolare: mm 120x100.

Capacità di taglio per barre in acciaio: mm 50.

Potenza motore	W	2400
Velocità	giri/min	3900
Peso	Kg	17,45
1712GL	Cad.	469,00

Per dischi di ricambio ved. Art. 7145 G 350.

1712GL
new
