

Seghetto elettrico

Potente e maneggevole

Il Seghetto elettrico Virax vi accompagnerà in tutti i vostri lavori di taglio sia intensivi che occasionali.

Capacità:

Tubo acciaio: fino a 6", 168,3 mm

Profilato metallico, legno con chiodi, pallet: fino a 250 mm

lamiera in acciaio: spessore fino a 6,3 mm



Morsa da 2"
per taglio
perpendicolare

**Potenza
di 1300 W**
per un lavoro sicuro

**Carboncini
intercambiabili**

Carter ergonomico
con gomma per la massima
sicurezza e un'ottima presa

**Impugnatura
ergonomica**
con materia antiscivolo
per una presa sicura durante
il taglio

Battilama fisso per
un appoggio sicuro
nel taglio a mano libera

Portalama universale
12,7 e 20 mm

con fissaggio tramite vite per
un fissaggio migliore della lama

Movimento orbitale

per una migliore estrazione dei trucioli
e un taglio rapido

Controllo elettronico:

- Avviamento progressivo per un attacco migliore del tubo;
- Protezione elettronica contro sovratensione e surriscaldamento;
- Sistema elettronico costante che consente di mantenere il regime di taglio qualunque sia il carico del lavoro.

Caratteristiche:

Rif: 045001

Peso: 4,2 kg

Potenza: 1300 W

Velocità: 2200 colpi/min

Corsa: 30 mm

Dimensioni: 520 x 100 x 100 mm

**Il seghetto elettrico
è fornito con:**

1 valigetta di plastica

1 morsa 2" (Rif.: 045003)

1 chiave esagonale

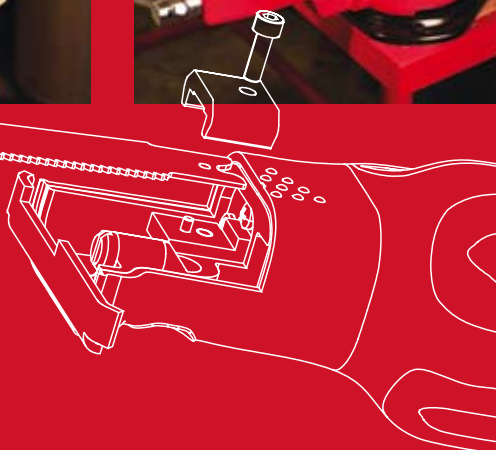
Interruttore di sicurezza
per evitare gli avvii accidentali.

 **virax**



Lama bimetallica HSS per seghetto elettrico:

- La lama bimetallica è praticamente indistruttibile.
- La parte con i denti è in acciaio ultrarapido HSS, è in grado di effettuare le segature più difficili e i tagli obliqui.
- La marcatura indica il senso del taglio.
- 7 riferimenti disponibili per ogni tipo d'uso.
- Presentazione in blister da 5 lame.



APPLICAZIONE	Lunghezza x larghezza x sp. in mm	Lunghezza x larghezza x sp. in "	Numero di denti per "	Numero di denti per cm	Passo mm	Kg	Cod.
LAMA «UNIVERSALE»							
Legno, legno con chiodi, plastica, cartongesso, cemento cellulare, metalli ferrosi e non ferrosi, ghisa	150 x 19 x 1,3	6 x 3/4 x 0,050	8 - 12	3 - 5	3,1 - 2,1	0,124	046002*
Legno, legno con chiodi, plastica, cartongesso, ghisa, metalli ferrosi e non ferrosi	200 x 19 x 1,3	8 x 3/4 x 0,050	8 et 12	3 et 5	3,1 - 2,1	0,185	046011*
LAMA «METALLO»							
Metalli spessi (spessore fra 4,8 e 6,3 mm), gomma dura, fibre di vetro, tubi, angolari metallici	150 x 19 x 0,9	6 x 3/4 x 0,035	14	6	1,8	0,092	046004*
Metalli (spessore fra 3 e 4,8 mm), tubi, angolari metallici, rinnovamento pallet	150 x 19 x 0,9	6 x 3/4 x 0,035	18	7	1,4	0,092	046005*
LAMA «LEGNO»							
Lavori impegnativi legno con chiodi, taglio rapido, utilizzata per ristrutturazione e demolizione	150 x 19 x 1,3	6 x 3/8 x 0,050	5 - 8	2 - 3	5 - 3,1	0,092	046006*
Taglio molto rapido di legno e legno con chiodi	230 x 19 x 1,3	9 x 3/4 x 0,050	6	3	4,2	0,165	046012*
LAMA «DEMOLIZIONE»							
Ideale per demolizione, idraulica, taglio metallo, legno, legno con chiodi, acciaio tubi fino a Ø 4"	200 x 25 x 1,6	8 x 1 x 0,063	8	3	3,1	0,308	046010**

* innesto 12,7 mm. ** innesto 20 mm.

virax

Al servizio del Vostro talento

39, quai de Marne - BP 197 - F - 51206 Epernay Cedex - Francia

www.virax.com

Servizio clienti Francia - Tél. : +33 (0)3 26 59 56 78 - Fax : +33 (0)3 26 59 56 20 - client.fr@virax.com
International Customer Service - Tél. : +33 (0)3 26 59 56 97 - Fax : +33 (0)3 26 59 56 70 - export@virax.com

Virax Italia : Via Reiss Romoli 19 - 20019 Settimo Milanese (MI) - Tel. +39 02 33506003