



La M.K. Morse produce un'ampia gamma di lame per seghetto a gattuccio bimetalliche e con denti in carburo di tungsteno. Dalla demolizione alle operazioni di soccorso, fino a lame specifiche per l'automotive, Morse ha una lama per ogni tipo di lavorazione!

### HEAVY DUTY METAL CUTTING



Le lame al carburo di tungsteno: alte prestazioni ed elevata durata di taglio. Particolarmente indicate per il taglio di precisione di metalli non ferrosi, ghisa, barre filettate e acciaio inox.

### METAL CUTTING



La forza attraverso le applicazioni più difficili. Perfetta per il taglio di tutti i metalli lavorabili così come per il legno, legno composito, plastica e gomma.

### METAL CUTTING



Lama SPARC a forma arquata e con spoglia positiva del dente, per mantenere forza, velocità e resistenza durante il taglio, diminuendo il surriscaldamento.

### DEMOLITION CUTTING



Lame progettate per eseguire agevolmente lavori pesanti quali demolizioni e ristrutturazioni. Taglia legno e metalli senza lasciare sbavature e non richiede ulteriori lavori di finitura.

### WOOD CUTTING



Lame specificatamente studiate per il taglio di tutti i tipi di legno, legni compositi e legni chiodati.

### FIRE+ RESCUE CUTTING



Lame preferite dai vigili del fuoco negli USA, specificatamente disegnate per operazioni di soccorso, quali l'estricazione automobilistica.

### METAL CUTTING



La miglior scelta per il taglio di tutti i tipi di metallo lavorabile fino a 6 mm di spessore.

### METAL CUTTING



Lame bimetalliche ideate per l'utilizzo su segchetti pneumatici. La dentatura fine a passo fisso è ideale per il taglio di precisione di lamiere e metalli sottili.

### WOOD/METAL CUTTING



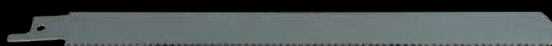
La miglior scelta per le applicazioni che coinvolgono diverse tipologie di materiali, quali legno a plastica, metalli ferrosi e non.

### PLASTER CUTTING



Lame progettate per il taglio del cartongesso, intonaco, doghe, perline. Il dente speciale a V permette il taglio sia in fase di spinta che di trazione.

### WOOD/METAL CUTTING



Lame specificatamente studiate per lo smantellamento dei pallet, ideali su legno, legno chiodato.



Guarda il video!



Guarda il video!

## SEGHETTI A GATTUCCIO CARBIDE TIPPED

### Caratteristiche:

- Denti rettificati al carburo di tungsteno;
- Alte prestazioni di taglio ed una maggiore durata rispetto alle lame bimetalliche tradizionali;
- Taglio rapido;
- Progettato per tagliare più dritto con meno vibrazioni;
- Particolarmente indicate per il taglio di precisione di metalli aventi spessore fino a 15 mm.

### Applicazioni:

- Ghisa
- Acciaio Inox
- Metalli ferrosi
- Leghe metalliche
- Gomma rinforzata
- Barre filettate
- Lamiere di acciaio
- Canaline e condotte metalliche
- Tubi
- Angolari



Punta affilata per tagli angolari

Denti riportati in carburo di tungsteno

Corpo lama rigido

Attacco universale



CODICE	DENTI PER POLLICE	LUNGHEZZA	LARGHEZZA	SPESSORE	QUANTITÀ PER PKG.
		MM	MM	MM	
<b>CTR408MC1</b>	8	102	25	1,3	1
<b>CTR608MC1</b>	8	152	25	1,3	1
<b>CTR908MC1</b>	8	229	25	1,3	1
<b>CTR1208MC1</b>	8	300	25	1,3	1

Espositore da banco in omaggio con 300 € assortiti



# SEGHETTI A GATTUCCIO

## LAME MASTER COBALT® PER METALLO



**MORSE**  
**MASTER COBALT®**

- Lame ideali per il taglio di metalli fino a 6,4 mm di spessore inclusi **acciai, inox, ferro**, lamiera, tubi, ecc.
- La struttura bimetallica della lama assicura una lunga resistenza al lavoro ed al calore.

\* Fino ad esaurimento scorte

CODICE	DENTI PER POLLICE	LUNGHEZZA	LARGHEZZA	SPESSORE	QUANTITÀ PER PKG.
		MM	MM	MM	
RB414T05	14	102	20	0,9	5
RB414T50	14	102	20	0,9	50
RB614T05	14	152	20	0,9	5
RB614T25	14	152	20	0,9	25
RB614T50	14	152	20	0,9	50
RB64214T05*	14	152	25	1,1	5
RB65014T05	14	152	20	1,3	5
RB65014T50	14	152	20	1,3	50
RB814T05	14	203	20	0,9	5
RB814T25	14	203	20	0,9	25
RB814T50	14	203	20	0,9	50
RB914T05	14	229	20	0,9	5
RB914T50	14	229	20	0,9	50
RB95014T05	14	229	25	1,3	5
RB95014T25	14	229	25	1,3	25
RB1214T05	14	305	20	0,9	5
RB1214T50	14	305	20	0,9	50
RB125014T05	14	305	25	1,3	5
RB125014T25	14	305	25	1,3	25
RB318ST05*	18	76	6	0,9	5
RB418T05	18	102	20	0,9	5
RB418T50	18	102	20	0,9	50
RB618T05	18	152	20	0,9	5
RB618T25	18	152	20	0,9	25
RB618T50	18	152	20	0,9	50
RB65018T05*	18	152	20	1,3	5
RB818T05	18	203	20	0,9	5
RB818T25	18	203	20	0,9	25
RB818T50	18	203	20	0,9	50
RB918T05	18	229	20	0,9	5
RB918T50	18	229	20	0,9	50
RB95018T05	18	229	25	1,3	5

SEGHETTI

TAGLIO



**MORSE**

RB95018T25	18	229	25	1,3	25
RB1018T05	18	254	20	0,9	5
RB1018T50	18	254	20	0,9	50
RB1218T05	18	305	20	0,9	5
RB1218T25	18	305	20	0,9	25
RB1218T50	18	305	20	0,9	50
RB125018T05	18	305	25	1,3	5
RB125018T25	18	305	25	1,3	25
RB424T05	24	102	20	0,9	5
RB424T50	24	102	20	0,9	50
RB624T05	24	152	20	0,9	5
RB624T25	24	152	20	0,9	25
RB624T50	24	152	20	0,9	50
RB64224T05*	24	152	25	1,1	5
RB64224T25*	24	152	25	1,1	25

## LAME MASTER COBALT® PER LEGNO



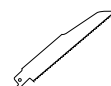
**MORSE**  
**MASTER COBALT®**

- Lame particolarmente indicate per il taglio del **legno**, legno chiodato, smantellamento pallet, legni compositi con durezza e superfici irregolari. Disponibili in spessori e conseguentemente rigidità diverse a seconda dell'utilizzo e del taglio ipotizzato.
- Sono caratterizzate dalla grande resistenza all'usura, al calore e permettono un taglio particolarmente aggressivo.

CODICE	DENTI PER POLLICE	LUNGHEZZA	LARGHEZZA	SPESSORE	QUANTITÀ PER PKG.
		MM	MM	MM	
RB63506T05	6	152	20	0,9	5
RB63506T50	6	152	20	0,9	50
RB65006T05	6	152	20	1,3	5
RB65006T25	6	152	20	1,3	25
RB65006T50	6	152	20	1,3	50
RB93506T05	6	229	20	0,9	5
RB93506T50	6	229	20	0,9	50
RB95006T05	6	229	20	1,3	5
RB95006T25	6	229	20	1,3	25
RB95006T50	6	229	20	1,3	50
RB123506T05	6	305	20	0,9	5
RB123506T50	6	305	20	0,9	50
RB125006T05	6	305	20	1,3	5
RB125006T25	6	305	20	1,3	25
RB125006T50	6	305	20	1,3	50

SEGHETTI

TAGLIO



**MORSE**



# SEGHETTI A GATTUCCIO

## LAME MASTER COBALT® HYBRID PER LEGNO E METALLO



**MORSE MASTER COBALT®**  
**HYBRID** WOOD METAL

- Lame bimetalliche di elevata versatilità e resistenza.
- Vasta gamma di applicazioni di taglio: **legno**, legno chiodato, materiali compositi, plastica, **metalli** ferrosi e non ferrosi, ecc.
- Disponibile sia la versione con dentatura a passo fisso che variabile.

CODICE	DENTI PER POLLICE	LUNGHEZZA	LARGHEZZA	SPESSORE	QUANTITÀ PER PKG.
		MM	MM	MM	
RB610T05	10	152	20	0,9	5
RB610T50	10	152	20	0,9	50
RB810T05	10	203	20	0,9	5
RB95010T05	10	229	25	1,3	5
RB95010T25	10	229	25	1,3	25
RB1010T05	10	254	20	0,9	5
RB1010T50	10	254	20	0,9	50
RB125010T05	10	305	25	1,3	5
RB125010T25	10	305	25	1,3	25
RB850812T05	8/12	203	20	1,3	5
RB850812T50	8/12	203	20	1,3	50
RB1250812T05	8/12	305	20	1,3	5
RB1250812T50	8/12	305	20	1,3	50
RB61014T05	10/14	152	20	0,9	5
RB61014T50	10/14	152	20	0,9	50
RB6501014T05	10/14	152	20	1,3	5
RB6501014T50	10/14	152	20	1,3	50
RB81014T05	10/14	203	20	0,9	5
RB81014T50	10/14	203	20	0,9	50
RB8501014T05	10/14	203	20	1,3	5
RB8501014T50	10/14	203	20	1,3	50
RB12501014T05	10/14	305	20	1,3	5
RB12501014T25	10/14	305	20	1,3	25

SEGHETTI

TAGLIO



**MORSE**

## LAME ADVANCED EDGE POWER® PER IMPIEGHI GRAVOSI

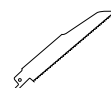


- Lame bimetalliche specifiche per lavori particolarmente pesanti, offrono una grande gamma di applicazioni su **metalli, legni compositi, plastica e gomma**.
- Dentatura a passo fisso per un'azione di levigatura contestuale al taglio e una lunga durata e resistenza, anche a fronte delle lavorazioni più impegnative.
- Queste lame sono caratterizzate da una larghezza di 25 mm e uno spessore di 1,1 per garantire una maggior rigidità e resistenza alla torsione.

CODICE	DENTI PER POLLICE	LUNGHEZZA	LARGHEZZA	SPESSORE	QUANTITÀ PER PKG.
		MM	MM	MM	
RBWP64210T05	10	152	25	1,1	5
RBWP64210T25	10	152	25	1,1	25
RBWP94210T05	10	229	25	1,1	5
RBWP94210T25	10	229	25	1,1	25
RBWP124210T05	10	305	25	1,1	5
RBWP124210T25	10	305	25	1,1	25
RBWP64214T05	14	152	25	1,1	5
RBWP64214T25	14	152	25	1,1	25
RBWP94214T05	14	229	25	1,1	5
RBWP94214T25	14	229	25	1,1	25
RBWP124214T05	14	305	25	1,1	5
RBWP124214T25	14	305	25	1,1	25
RBWP64218T05	18	152	25	1,1	5
RBWP64218T25	18	152	25	1,1	25
RBWP94218T05	18	229	25	1,1	5
RBWP94218T25	18	229	25	1,1	25
RBWP124218T05	18	305	25	1,1	5
RBWP124218T25	18	305	25	1,1	25

SEGHETTI

TAGLIO



**MORSE**



# SEGHETTI A GATTUCCIO

## LAME FIRE + RESCUE PER VIGILI DEL FUOCO



**MORSE**  
**FIRE+RESCUE**

- Lame bimetalliche professionali e specifiche, molto utilizzate dal corpo dei Vigili del Fuoco negli USA. Tagliano tutti i tipi di **metallo** che si possono trovare in operazioni di demolizione e soccorso (anche stradale).
- Le lame, con dentatura fine e passo fisso, sono disponibili sia in formato extra-sottile che extra-largo (152-300 mm) per consentire una miglior stabilità, una notevole velocità di utilizzo ed una sensibile riduzione della torsione accidentale della lama. Anche la fatica dell'operatore che ne fa utilizzo è decisamente ridotta.

CODICE	DENTI PER POLLICE	LUNGHEZZA	LARGHEZZA	SPESSORE	QUANTITÀ PER PKG.
		MM	MM	MM	
<b>RBFR66210WT03</b>	10	152	22	1,6	3
<b>RBFR66210WT20</b>	10	152	22	1,6	20
<b>RBFR96210WT03</b>	10	229	22	1,6	3
<b>RBFR96210WT20</b>	10	229	22	1,6	20
<b>RBFR126210WT03</b>	10	305	22	1,6	3
<b>RBFR126210WT20</b>	10	305	22	1,6	20
<b>RBFR66214WT03</b>	14	152	22	1,6	3
<b>RBFR66214WT20</b>	14	152	22	1,6	20
<b>RBFR96214WT03</b>	14	229	22	1,6	3
<b>RBFR96214WT20</b>	14	229	22	1,6	20
<b>RBFR126214WT03</b>	14	305	22	1,6	3
<b>RBFR126214WT20</b>	14	305	22	1,6	20

## LAME RENOVATOR® PER DEMOLIZIONE



**RENOVATOR**

- Le Renovator sono lame bimetalliche di ultima generazione progettate per eseguire agevolmente lavori pesanti quali demolizioni, ristrutturazioni, ecc.
- Il corpo con punta affusolata permette un facile approccio al taglio di materiali pieni.
- Il risultato è un taglio pulito, definito e che non richiede ulteriori lavori di finitura.

CODICE	DENTI PER POLLICE	LUNGHEZZA	LARGHEZZA	SPESSORE	QUANTITÀ PER PKG.
		MM	MM	MM	
<b>RBR662811T03</b>	8/11	152	25	1,6	3
<b>RBR662811T20</b>	8/11	152	25	1,6	20
<b>RBR962811T03</b>	8/11	229	25	1,6	3
<b>RBR962811T20</b>	8/11	229	25	1,6	20
<b>RBR1262811T03</b>	8/11	305	25	1,6	3
<b>RBR1262811T20</b>	8/11	305	25	1,6	20

SEGHETTI

TAGLIO



**MORSE**

## LAME SPARC®



# SPARC®

- La forma arcuata della lama SPARC, unitamente all'angolo del dente aumentato, permette di mantenere la resistenza del dente durante le lavorazioni anche più impegnative.
- Riduce attrito e resistenza del materiale ed aumenta la velocità di taglio.

CODICE	DENTI PER POLLICE	LUNGHEZZA	LARGHEZZA	SPESSORE	QUANTITÀ PER PKG.
		MM	MM	MM	
<b>RBAC610T05</b>	10	152	20	0,9	5
<b>RBAC614T05</b>	14	152	20	0,9	5
<b>RBAC618T05</b>	18	152	20	0,9	5
<b>RBAC910T05</b>	10	229	20	0,9	5
<b>RBAC914T05</b>	14	229	20	0,9	5
<b>RBAC918T05</b>	18	229	20	0,9	5
<b>RBAC1210T05</b>	10	305	20	0,9	5
<b>RBAC1214T05</b>	14	305	20	0,9	5
<b>RBAC1218T05</b>	18	305	20	0,9	5

## LAME PALLET DISMANTLER PER SMANTELLAMENTO PALLET



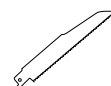
# PALLET DISMANTLER

- Lame specificatamente studiate per lo smantellamento dei **pallet**
- Design a punta arrotondata e lama stetta per una maggior flessibilità ed evitare che la lama si impigli tra le tavole
- Taglio veloce e finitura liscia
- Passo fisso
- Diminuzione dei danni alle assi in modo che possano essere riutilizzate
- Ideale su **legno, legno chiodato**

CODICE	DENTI PER POLLICE	LUNGHEZZA	LARGHEZZA	SPESSORE	QUANTITÀ PER PKG.
		MM	MM	MM	
<b>RB91014B250</b>	10/14	229	20	0,9	250
<b>RB850812T50</b>	8/12	200	20	1,3	50
<b>RB910RRPB250</b>	10	229	20	0,9	250

SEGHETTI

TAGLIO



**MORSE**





# SEGHETTI A GATTUCCIO

## LAME PLASTER PER CARTONGESSO



### MORSE PLASTER

PLASTER / LATH & DRYWALL CUTTING

- Lame progettate specificatamente per il taglio del **cartongesso, intonaco, doghe, perline e pannelli.**
- Particolare forma del dente a "V" permette il taglio sia in fase di spinta che di trazione, mentre schegge, trucioli e sfilacciature sono ridotti permettendo un taglio pulito che richiede finiture minime.

CODICE	DENTI PER POLLICE	LUNGHEZZA	LARGHEZZA	SPESSORE	QUANTITÀ PER PKG.
		MM	MM	MM	
<b>RB65006PT05</b>	6	152	20	1,3	5
<b>RB65006PT50</b>	6	152	20	1,3	50

## LAME AL CARBURO DI TUNGSTENO



### CARBIDE GRIT

- Lame con tagliente in grani di carburo di tungsteno, molto resistenti al calore, agli urti ed alle vibrazioni.
- Ideali per tagliare materiali molto duri o troppo abrasivi per le lame bimetalliche: **acciaio temprato, vetro, fibra di vetro**, laminati e materiali compositi.

CODICE	DENTI PER POLLICE	LUNGHEZZA	LARGHEZZA	GRANA	QUANTITÀ PER PKG.
		MM	MM		
<b>RTCG4T03</b>	Grit	102	20	GROSSA	3
<b>RTCG4T25</b>	Grit	102	20	GROSSA	25
<b>RTCG6T03</b>	Grit	152	20	GROSSA	3
<b>RTCG6T25</b>	Grit	152	20	GROSSA	25
<b>RTCG8T03</b>	Grit	203	20	GROSSA	3
<b>RTCG8T25</b>	Grit	203	20	GROSSA	25

## LAME DIAMANTATE



### DIAMONDGRIT™

- Lame con tagliente in polvere di diamante industriale.
- Altissima resistenza per il taglio di materiali quali **ceramica, marmo, fibra di vetro, laminati, granito, mattoni, ghisa**, ecc.
- Lama più durevole ed ideale per un taglio definito

CODICE	DENTI PER POLLICE	LUNGHEZZA	LARGHEZZA	GRANA	QUANTITÀ PER PKG.
		MM	MM		
<b>RBDG6C</b>	Grit	152	20	GROSSA	1
<b>RBDG9C</b>	Grit	229	20	GROSSA	1



## KIT SEGHETTI A GATTOCCIO



CODICE	DESCRIZIONE	CONTENUTO
<b>RBKITGP01</b>	KIT MULTIUSO	5 pz lame RB618 + 6 pz lame RB65006 + 2 pz lame RB814 + RB8501014 + RB95006 + Storage Tube
<b>RBKITHD01</b>	KIT PER IMPIEGHI DIFFICILI	4 pz lame RBWP64218 + 2 pz lame RB66210 + RBFR66214W + RB96210 + RBWP94214 + Storage Tube
<b>RBKITDM01</b>	KIT PER DEMOLIZIONI	3 pz lame RBR662811+ 2 pz lame RB66206 + RB66210 + RB96206 + RBR962811 + Storage Tube

## ESPOSITORI DA BANCO



- Espositore da banco per seghetti a gattuccio in cartone di dimensioni 20 x 30 H55 cm.

### Assortimento Specifico per METALLI:

Contiene 125 lame:

- N. 5 Confezioni di lame RB850812T05  
Lama da 200 mm ideale per bancali
- N. 5 Confezioni di lame RB614T05  
Lama da 150 mm per taglio di metalli
- N. 5 Confezioni di lame RB95018T05  
Lama da 225 mm per taglio metalli
- N. 5 Confezioni di lame RBWP64214T05  
Lama da 150 mm per impieghi gravosi
- N. 5 Confezioni di lame RBWP94218T05  
Lama da 225 mm per impieghi gravosi

CODICE	DESCRIZIONE
--------	-------------

**RB-DISP-METAL** Assortimento per metalli

### Assortimento per USO GENERICO:

Contiene 85 lame:

- N. 5 Confezioni di lame RB63506T05  
Lama da 150 mm ideale per legno
- N. 5 Confezioni di lame RB96206T03  
Lama da 225 mm ideale per legno
- N. 5 Confezioni di lame RB96210T03  
Lama da 225 mm universale
- N. 5 Confezioni di lame RBR662811T03  
Lama da 150 mm ideale per demolizioni
- N. 5 Confezioni di lame RBR962811T03  
Lama da 225 mm ideale per demolizioni

CODICE	DESCRIZIONE
--------	-------------

**RB-DISP-GEN** Assortimento generico

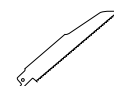
### Assortimento "SPARC":

Contiene 105 lame:

- N. 5 Confezioni di lame RBAC614T05  
Lama da 150 mm per tagli veloci e duraturi
- N. 5 Confezioni di lame RBAC618T05  
Lama da 150 mm per tagli veloci e duraturi
- N. 5 Confezioni di lame RBAC914T05  
Lama da 225 mm per tagli veloci e duraturi
- N. 5 Confezioni di lame RBAC918T05  
Lama da 225 mm per tagli veloci e duraturi
- N. 5 Confezioni di lame RBAC1214T05  
Lama da 300 mm per tagli veloci e duraturi

CODICE	DESCRIZIONE
--------	-------------

**RB-DISP-SPARC** Assortimento Sparc



## LAME PER SEGhetto AD ARIA



### AIR SAW

- Lame bimetalliche ideate per l'utilizzo su seghetti pneumatici.
- Dentatura fine a passo fisso, particolarmente utile per il taglio di precisione di lamiere e metalli sottili, oltre a fibra di vetro nei settori nautico e autoallestimenti.

CODICE	DENTI PER POLLICE	LUNGHEZZA	LARGHEZZA	SPESSORE	QUANTITÀ PER PKG.
		MM	MM	MM	
RBA414T25	14	102	12,7	0,6	25
RBA418T25	18	102	12,7	0,6	25
RBA424T25	24	102	12,7	0,6	25
RBA432T25	32	102	12,7	0,6	25

## SEGHETTI A MANO



### JABSAW

- Seghetto a mano con innesto compatibile con qualsiasi tipo di lama per seghetti MORSE.
- Impugnatura ergonomica e versatile realizzata per consentire un veloce cambio lama e per fronteggiare le diverse esigenze dell'utilizzatore.
- Applicazioni: **muri a secco, legno, metalli**, ecc.

CODICE	DESCRIZIONE	QUANTITÀ PER PKG.
JSHRBC01	Seghetto a mano comprensivo di lama Bi-Metal 150x20x1,3 6 TPI	1

## SEGHE A MANO PER PVC/ABS



- Sega con lama in acciaio con denti induriti a 65 Rc per una maggior durata, combinata con un impugnatura in alluminio con rivestimento in gomma per migliorare il comfort.
- Speciale geometria dei denti per velocizzare il taglio sia in spinta che in trazione.

CODICE	DESCRIZIONE
HPVC1201	Sega da 300 mm
HPVC1801	Sega da 450 mm
HPVCB12	Lama di ricambio da 300 mm
HPVCB18	Lama di ricambio da 450 mm

## LAME BIMETALLICHE



- Lame bimetalliche con 8% di cobalto per seghetti a mano MORSE in acciaio super rapido con denti induriti fino a Rc 65-67 per resistere al calore ed all'usura.
- L'elevata flessibilità della lama evita piegature o rotture accidentali del corpo.
- Applicazioni: taglio di **legno, plastica, metallo** (incluso tubi in acciaio), angolari in ferro, tubi in rame, ecc.

DENTATURA PASSO FISSO			
LUNGHEZZA	DENTI PER POLLICE	CONFEZIONE DA 100 LAME	CONFEZIONE DA 10 LAME
		CODICE	CODICE
MM			
300	14		HHB1214T10*
300	18	HHB1218T100	HHB1218T10
300	24	HHB1224T100	HHB1224T10
300	32	HHB1232T100*	

TRIPLE TOOTH™			
LUNGHEZZA	DENTI PER POLLICE	CONFEZIONE DA 100 LAME	CONFEZIONE DA 10 LAME
		CODICE	CODICE
MM			
300	18-24-32	HHB12182432T100*	HHB12182432T10*

\* Fino ad esaurimento scorte

## LAME AL CARBURO DI TUNGSTENO



- Lame di tipo grit al carburo di tungsteno.
- Ideali per il taglio di **acciaio temprato, vetro, fibra di vetro**, laminati e materiali compositi.

CODICE	LUNGHEZZA	CONFEZIONE
MM		
HHCTCG12*	300	1

\* Fino ad esaurimento scorte

## ARCHETTI PORTALAME

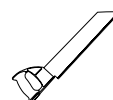


- Archetto ad impugnatura snodata ad alto tensionamento per fornire maggior forza alla lama.
- Posizionamenti per tagli a 90° e 45°.
- Possibilità di alloggiare più lame nel telaio.

CODICE
HHBF04

SEGHETTI

TAGLIO



MORSE



# SEGHETTI ALTERNATIVI

## LAME BIMETALLICHE



- Lame studiate per il taglio di **metalli**, acciaio ed acciaio inox.
- Tagliente indurito a Rc 65 e saldato a raggi elettronici su un corpo lama in acciaio flessibile al fine di garantire una lunga durata e resistenza.

APPLICAZIONI	LUNGHEZZA X LARGHEZZA X SPESSORE	DENTI PER POLLICE	CONFEZIONE DA 25 LAME	CONFEZIONE DA 5 LAME
			CODICE	CODICE
MM				
<b>Attacco universale (Black &amp; Decker)</b>				
Legno, fibra di vetro, amianto	100 x 10 x 0,9	6	<a href="#">SB3606T25</a>	<a href="#">SB3606C5</a>
Legno, compensato, faesite	100 x 10 x 0,9	10	<a href="#">SB3610T25</a>	<a href="#">SB3610C5</a>
Metalli non ferrosi, fibra di vetro, gomma dura, legno chiodato	100 x 10 x 0,9	14	<a href="#">SB3614T25</a>	<a href="#">SB3614C5</a>
Metalli < 3 mm	75 x 10 x 0,9	18	<a href="#">SB2718T25</a>	<a href="#">SB2718C5</a>
Metalli e metalli non ferrosi < 3 mm	75 x 10 x 0,9	24	<a href="#">SB2724T25</a>	<a href="#">SB2724C5</a>
Carta in risme, metalli non ferrosi, fibra di vetro, compensato	92 x 5 x 0,9	12	<a href="#">SB4125T25</a>	<a href="#">SB4125C5</a>
<b>Attacco a T (Bosh, AEG, Hitachi, Makita, Metabo, Skil, ecc.)</b>				
Legno, fibra di vetro, amianto	100 x 8 x 1,0	6	<a href="#">SB0406T25</a>	<a href="#">SB0406C5</a>
Tagli generici del legname, materiali edili, plastiche	100 x 8 x 0,9	8	<a href="#">SB0408T25</a>	<a href="#">SB0408C5</a>
Tutti i tipi di legno, materiali edili, plastiche, compensato. Acciaio e metalli non ferrosi	100 x 8 x 0,9	10	<a href="#">SB0410T25</a>	<a href="#">SB0410C5</a>
Acciaio e metalli non ferrosi > 3 mm	75 x 10 x 0,9	14	<a href="#">SB0314T25</a>	<a href="#">SB0314C5</a>
Metalli > 1 mm, tubature, condotte	75 x 10 x 0,9	18	<a href="#">SB0318T25</a>	<a href="#">SB0318C5</a>
Metalli sottili, plastiche sottili < 1 mm	75 x 10 x 0,9	24	<a href="#">SB0324T25</a>	<a href="#">SB0324C5</a>
Legno, alluminio, metalli non ferrosi < 3/8", pannelli sandwich < 3-3/4"	132 x 8 x 1,1	12	<a href="#">SB0512LT25</a>	<a href="#">SB0512LC5</a>
Lama lunga	132 x 8 x 1,1	21	<a href="#">SB0521LT25</a>	<a href="#">SB0521LC5</a>

## LAME AL CARBURO DI TUNGSTENO

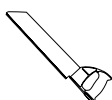


- Lame usate per il taglio della **fibra di vetro, ceramica**, materiali compositi, laminati, mattonelle di marmo, ecc.
- Molto resistenti al calore, all'usura e all'abrasione, permettono il taglio di materiali particolarmente difficili e abrasivi.

GRANA	LUNGHEZZA	CONFEZIONE DA 25 LAME	CONFEZIONE DA 1 LAMA
		CODICE	CODICE
MM			
<b>Attacco universale (Black &amp; Decker)</b>			
Fine	70	<a href="#">STCG27-FT25</a>	<a href="#">SCTCG27-F</a>
Media	70	<a href="#">STCG27-MT25</a>	<a href="#">SCTCG27-M</a>
Grossa	70	<a href="#">STCG27-CT25</a>	<a href="#">SCTCG27-C</a>
Fine	92	<a href="#">STCG36-FT25</a>	<a href="#">SCTCG36-F</a>
Media	92	<a href="#">STCG36-MT25</a>	<a href="#">SCTCG36-M</a>
Grossa	92	<a href="#">STCG36-CT25</a>	<a href="#">SCTCG36-C</a>
<b>Attacco a T (Bosh, AEG, Hitachi, Makita, Metabo, Skil, ecc.)</b>			
Fine	100	<a href="#">SOTCG4-FT25</a>	<a href="#">SCOTCG4-F</a>
Media	100	<a href="#">SOTCG4-MT25</a>	<a href="#">SCOTCG4-M</a>
Grossa	100	<a href="#">SOTCG4-CT25</a>	<a href="#">SCOTCG4-C</a>

SEGHETTI

TAGLIO



**MORSE**