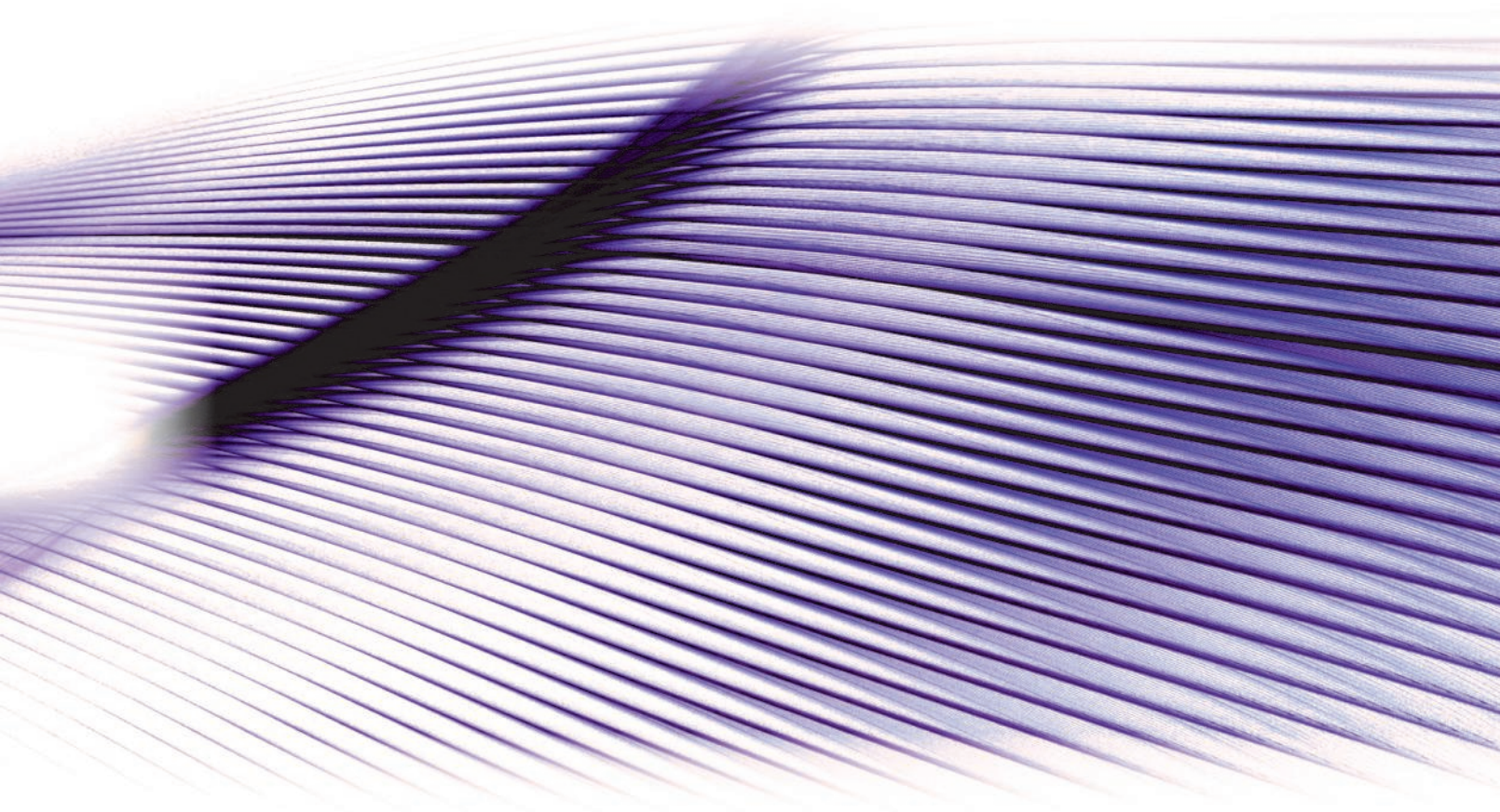




foratura
inserti
taglio lineare
seghe a tazza
seghe circolari



abrasivi
asportazione truciolo
automotive
batterie
hand and pneumatic tools
innovazione
inserti per avvitatori
much more...





LAME PER ARCHETTO

Le lame per archetto IRWIN® di alta qualità offrono prestazioni di taglio migliori. La nuova configurazione dei denti assicura una resistenza maggiore alla spanatura e migliora la durata. Grazie ai vantaggi WeldTec™, le lame per archetto IRWIN® integrano un nuovo design brevettato dei denti che permette un taglio più rapido, pulito e agevole.

LAME PER ARCHETTO BI-METALLICHE

1. TECNOLOGIA WELDTec

La nuova configurazione dei denti garantisce resistenza all'usura e la duratura affilatura della lama.

2. STRUTTURA BI-METALLICA

Impedisce la scheggiatura della lama e ne assicura la lunga durata

3. TAGLIENTE IN ACCIAIO M2 AD ALTA VELOCITÀ

Garantisce una migliore resistenza al calore rispetto al tagliente in altri materiali.



WITH **WELDTec**™

LONG-LASTING

BiMetal
TECHNOLOGY

Art. N.	Descrizione	Codice EAN	Confrez. master	Confrez. singola
10504523	Lama per archetto Bi-Metallica 18TPI, 300mm, 2 pz.	5706915045239	90	1
10504524	Lama per archetto Bi-Metallica 24TPI, 300mm, 2 pz.	5706915045246	90	1
10504525	Lama per archetto Bi-Metallica 32TPI, 300mm, 2 pz.	5706915045253	90	1
10507929	Lama per archetto Bi-Metallica 3pz. (18, 24 e 32TPI), 300mm	5706915079296	150	1
10505897	Lama per archetto Bi-Metallica 18TPI, 300mm, 10 pz.	5706915058970	50	1
10505898	Lama per archetto Bi-Metallica 24TPI, 300mm, 10 pz.	5706915058987	50	1
10505899	Lama per archetto Bi-Metallica 32TPI, 300mm, 10 pz.	5706915058994	50	1
10504520	Lama per archetto Bi-Metallica 18TPI, 300mm, 100 pz.	5706915045208	5	1
10504521	Lama per archetto Bi-Metallica 24TPI, 300mm, 100 pz.	5706915045215	5	1
10504522	Lama per archetto Bi-Metallica 32TPI, 300mm, 100 pz.	5706915045222	5	1
10504530	Lama per legno Junior 14TPI, 150mm, 10 pz.	5706915045307	10	1
10504531	Lama per metallo Junior 32TPI, 150mm, 10 pz.	5706915045314	10	1

ARCHETTI A MANO

Gli archetti a mano IRWIN® sono costruiti per soddisfare i bisogni dei professionisti più esigenti e rendere il taglio facile® e veloce.

I - 125 ARCHETTO AD ALTO TENSIONAMENTO (125KG/25000 PSI)

L'archetto a mano IRWIN® per applicazioni pesanti può raggiungere una tensione della lama di oltre 125 kg per assicurare un taglio preciso e dritto. L'impugnatura soft-touch garantisce ai professionisti una presa solida e sicura.



Art. N.	Descrizione	Codice EAN	Confez. master	Confez. singola
10504407	I-125 Archetto per lame da 300mm	5706915044072	10	10

I - 75 ARCHETTO A BASSO TENSIONAMENTO (75KG/15000 PSI)

Art. N.	Descrizione	Codice EAN	Confez. master	Confez. singola
10506437	I-75 Archetto a basso tensionamento per lame da 300mm	5706915064377	10	10

ARCHETTO MINI

Impugnatura ergonomica per un taglio saldo e comodo. Ideale per lavorare in spazi ristretti.

Art. N.	Descrizione	Codice EAN	Confez. master	Confez. singola
10504408	Archetto mini, lama da 250mm	5706915044089	60	5

ARCHETTO JUNIOR

La resistente struttura in metallo garantisce un'ottima durata dell'utensile.

Art. N.	Descrizione	Codice EAN	Confez. master	Confez. singola
10504409	Archetto Junior	5706915044096	60	5

Struttura ergonomica di metallo per tensionare maggiormente la lama e per assicurarne la tenuta in fase di rilascio

Meccanismo di tensione del metallo - per una maggiore vita utile dell'utensile

Impugnatura soft-touch - assicura una presa confortevole ed evita lo scivolamento

Contenitore lame di ricambio - sempre disponibili nella struttura

Montatura della lama da 90°-55° per segare oggetti di grandi dimensioni

Taglio a filo per un utilizzo anche negli spazi ristretti

WITH **WELDTec™**



SEGHE A TAZZA BI-METALLICHE

Le Seghe a tazza Bi-Metalliche IRWIN® tagliano una ampia varietà di materiali tra cui: alluminio, rame, ferro, acciaio inox, legno, zinco.

Tagliante HSS a saldatura elettronica per garantire una dentatura più resistente e una maggiore durata. Settaggio denti estremamente preciso per un taglio più rapido ed aggressivo. Struttura Bi-Metallica per massima solidità e durabilità.

WITH **WELDTEC™**

SEGHE A TAZZA BI-METALLICHE

1. TECNOLOGIA™ WELDTEC

Migliora la durata e la velocità del taglio.

2. PASSO DENTI VARIABILE 4,5 / 5,5 TPI

Tagli più rapidi, meno forza e rimozione trucioli più efficace.

3. PROFONDITÀ GOLA VARIABILE

per una rimozione dei trucioli più facile.

4. STRUTTURA BI-METALLICA

Resistenza all'impatto e durata maggiore.

5. SPessa PIASTRA DI SUPPORTO

Garantisce robustezza nelle applicazioni più estreme.



NUOVO DESIGN DENTATURA

Durata maggiore fino al 100%*

Velocità di taglio maggiore fino al 50%*

*rispetto al modello precedente

Art. N.	Diametro sega a tazza	Codice EAN	Conf. master	Conf. singola
10504161	Ø14mm	5706915041613	160	1
10504162	Ø 16mm	5706915041620	160	1
10504163	Ø 17mm	5706915041637	160	1
10504164	Ø 19mm	5706915041644	160	1
10504165	Ø 20mm	5706915041651	160	1
10504166	Ø 21mm	5706915041668	160	1
10504167	Ø 22mm	5706915041675	160	1
10504168	Ø 24mm	5706915041682	160	1
10504169	Ø 25mm	5706915041699	160	1
10504170	Ø 27mm	5706915041705	160	1
10504171	Ø 29mm	5706915041712	160	1
10504172	Ø 30mm	5706915041729	160	1
10504173	Ø 32mm	5706915041736	120	1
10504174	Ø 33mm	5706915041743	120	1
10504175	Ø 35mm	5706915041750	120	1
10504176	Ø 37mm	5706915041767	120	1
10504177	Ø 38mm	5706915041774	120	1
10504178	Ø 40mm	5706915041781	120	1
10504179	Ø 41mm	5706915041798	120	1
10504180	Ø 43mm	5706915041804	120	1
10504181	Ø 44mm	5706915041811	120	1
10504182	Ø 46mm	5706915041828	120	1
10504183	Ø 48mm	5706915041835	100	1
10504184	Ø 51mm	5706915041842	100	1
10504185	Ø 52mm	5706915041859	100	1
10504186	Ø 54mm	5706915041866	100	1
10507366	Ø 56mm	5706915073669	100	1
10504187	Ø 57mm	5706915041873	100	1
10504188	Ø 59mm	5706915041880	100	1
10504189	Ø 60mm	5706915041897	100	1

Seghe a tazza, lame a gattuccio e lame per seghetto alternativo

SEGHE A TAZZA BI-METALLICHE

Art. N.	Diametro sega a tazza	Codice EAN	Confez. master	Confez. singola
10507367	Ø 62mm	5706915073676	100	1
10504190	Ø 64mm	5706915041903	50	1
10504191	Ø 65mm	5706915041910	50	1
10504192	Ø 67mm	5706915041927	50	1
10504193	Ø 68mm	5706915041934	50	1
10504194	Ø 70mm	5706915041941	50	1
10504195	Ø 73mm	5706915041958	50	1
10504196	Ø 76mm	5706915041965	50	1
10504197	Ø 79mm	5706915041972	50	1
10504198	Ø 83mm	5706915041989	50	1
10504199	Ø 86mm	5706915041996	50	1
10504200	Ø 89mm	5706915042009	50	1
10504201	Ø 92mm	5706915042016	40	1
10504202	Ø 95mm	5706915042023	40	1
10504203	Ø 98mm	5706915042030	40	1
10504204	Ø 102mm	5706915042047	40	1
10504205	Ø 105mm	5706915042054	40	1
10504206	Ø 108mm	5706915042061	40	1
10504207	Ø 111mm	5706915042078	40	1
10504208	Ø 114mm	5706915042085	40	1
10504209	Ø 117mm	5706915042092	20	1
10504210	Ø 121mm	5706915042108	20	1
10504211	Ø 127mm	5706915042115	20	1
10505818	Ø 133mm	5706915058185	20	1
10504212	Ø 140mm	5706915042122	20	1
10504213	Ø 152mm	5706915042139	20	1
10505819	Ø 168mm	5706915058192	20	1
10505820	Ø 177mm	5706915058208	20	1
10505821	Ø 210mm	5706915058215	20	1



ALBERINI / PUNTE PILOTA PER SEGHE A TAZZA BI-METALLICHE

Art. N.	Descrizione	Codice EAN	Confez. master	Confez. singola
10504532	Punta pilota	5706915945324	20	1
10504536	Alberino 9,5mm diametro mandrino, per seghe a tazza da 14 - 30mm	5706915945362	20	1
10504533	Alberino 13mm diametro mandrino, per seghe a tazza da 14 - 30mm	5706915945331	20	1
10504534	Alberino 9,5mm diametro mandrino, per seghe a tazza da 32 - 210mm	5706915945348	20	1
10504535	Alberino 13mm diametro mandrino, per seghe a tazza da 32 - 210mm	5706915945355	20	1
10507368	Prolunga, 300mm, Dimensioni mandrino 13+mm	5706915073683	20	1



KIT SEGHE A TAZZA BI-METALLICHE

I KIT DI SEGHE A TAZZA IRWIN® sono ora disponibili in un'accattivante custodia morbida comprensiva di cerniera di sicurezza e imbottitura interna che ne protegge il contenuto. La custodia ha una maniglia integrata e contiene un involucro di cartone con informazioni importanti sul prodotto.

Art. N.	Descrizione	Codice EAN	Confez. master	Confez. singola
10507235	Kit seghe a tazza 400SE: 22, 35, 65, 67mm, Alberini 10504535 & 10504536, Punta pilota	5706915072358	144	1
10506439	Kit seghe a tazza 600L: 22, 29, 35, 44, 51, 64mm, Alberini 10504535 & 10504536, Punta pilota	5706915064391	144	1
10506440	Kit seghe a tazza 600L SE: 22, 29, 35, 44, 51, 65mm, Alberini 10504535 & 10504536, Punta pilota	5706915064407	144	1
10506441	Kit seghe a tazza INT600L: 16, 20, 25, 32, 38, 51mm, Alberini 10504535 & 10504536, Punta pilota	5706915064414	144	1
10506442	Kit seghe a tazza 600P: 19, 22, 29, 38, 44, 57mm, Alberini 10504535 & 10504536, Punta pilota	5706915064421	144	1
10506444	Kit seghe a tazza 1200G: 16, 19, 22, 25, 29, 32, 35, 38, 44, 51, 64, 76mm, Alberini 10504533 & 10504535, 3 Punta pilota	5706915064445	96	1
10506445	Kit seghe a tazza 1200SE: 16, 19, 22, 25, 29, 32, 35, 38, 44, 51, 65, 76mm, Alberini 10504533 & 10504535, 3 Punta pilota	5706915064452	96	1



LAME A GATTUCCIO

L'ampia gamma IRWIN® di lame per seghe a gattuccio propone lame per ogni applicazione. Le lame IRWIN® combinano qualità ed elevate prestazioni, permettendo all'utilizzatore di effettuare tagli estremamente rapidi in tutta sicurezza, garantendo la maggior durata disponibile sul mercato. In tale modo, il costo unitario per taglio viene nettamente abbattuto.

LAME A GATTUCCIO BI-METALLICHE

1. ANGOLO DI ATTACCO PIÙ AGGRESSIVO

Per tagli fino al 50% più veloci rispetto al modello precedente.

2. STRUTTURA BI-METALLICA

Per un taglio più rapido e una maggiore durata della lama che può piegarsi senza rompersi.

3. 8% COBALTO

Mantiene i denti affilati più a lungo.

4. SALDATURA ELETTRONICA

Per una dentatura più robusta e resistente.

Migliore configurazione della dentatura

Taglio più veloce: Fino al 50% più veloce rispetto al modello precedente

Disponibile in: 10, 14, 18 e 24 TPI su lame a gattuccio per il taglio di metalli

Ideale per tagliare tutti i metalli, compresi metalli non ferrosi, tubi, acciaio inossidabile e lamiera

Adatta per l'impiego con materiali da 1,5 a 10mm (da 1/16" a 3/8"),

scegliendo il corretto numero di denti per pollice (TPI) della lama



LAME A GATTUCCIO BI-METALLICHE, PER METALLI

Art. N.	Descrizione	Lame per confezione	Codice EAN	Confez. master	Confez. singola
10506424	614R 150mm 14TPI, Taglio Metallo	2	5706915064247	150	1
10506425	624R 150mm 24TPI, Taglio Metallo	2	5706915064254	150	1
10506426	818R 200mm 18TPI, Taglio Metallo	2	5706915064261	90	1
10504147	414R 100mm 14TPI, Taglio Metallo	5	5706915041477	100	1
10504148	418R 100mm 18TPI, Taglio Metallo	5	5706915041484	100	1
10504152	614R 150mm 14TPI, Taglio Metallo	5	5706915041521	100	1
10504153	618R 150mm 18TPI, Taglio Metallo	5	5706915041538	100	1
10504154	624R 150mm 24TPI, Taglio Metallo	5	5706915041545	100	1
10504156	818R 200mm 18TPI, Taglio Metallo	5	5706915041569	50	1
10504143	614R 150mm 14TPI, Taglio Metallo	25	5706915041439	20	1
10504140	818R 200mm 18TPI, Taglio Metallo	25	5706915041408	10	1

Seghe a tazza, lame a gattuccio e lame per seghetto alternativo

LAME A GATTOCCIO BI-METALLICHE, PER LEGNO E METALLO



Art. N.	Descrizione	Lame per confezione	Codice EAN	Confez. master	Confez. singola
10506427	610R 150mm 10TPI, per legno e metallo	2	5706915064278	150	1
10506428	810R 200mm 10TPI, per legno e metallo	2	5706915064285	90	1
10504151	610R 150mm 10TPI, per legno e metallo	5	5706915041514	100	1
10504157	810R 200mm 10TPI, per legno e metallo	5	5706915041576	50	1
10504159	110R 300mm 10TPI, per legno e metallo	5	5706915041590	50	1
10504141	810R 200mm 10TPI, per legno e metallo	25	5706915041415	10	1
10504142	110R 300mm 10TPI, per legno e metallo	25	5706915041422	25	1

Taglia materiali composti come plastica, legno, acciaio al carbonio e acciaio inox

Adatta per tagli su materiali di spessore 3,2mm (1/8") e oltre

Disponibile con dentatura di 10 TPI nelle lunghezze 150, 200 e 300mm (6", 8" e 12")

LAME A GATTOCCIO BI-METALLICHE, PER LEGNO CON CHIODI



Art. N.	Descrizione	Lame per confezione	Codice EAN	Confez. master	Confez. singola
10506429	656R 150mm 6TPI, per legno con chiodi	2	5706915064292	150	1
10506430	956R 225mm 6TPI, per legno con chiodi	2	5706915064308	90	1
10504155	656R 150mm 6TPI, per legno con chiodi	5	5706915041552	100	1
10504158	956R 225mm 6TPI, per legno con chiodi	5	5706915041583	50	1
10504160	156R 300mm 6TPI, per legno con chiodi	5	5706915041606	50	1
10504146	656R 150mm 6TPI, per legno con chiodi	25	5706915041460	20	1
10504149	956R 225mm 6TPI, per legno con chiodi	25	5706915041491	10	1
10504144	156R 300mm 6TPI, per legno con chiodi	25	5706915041446	10	1

Per il taglio di legno con chiodi

Adatta per tagli su materiali di spessore 5 mm (3/16") e oltre

Disponibile con dentatura di 6 TPI nelle lunghezze 150, 200 e 300mm (6", 9" e 12")

LAME A GATTOCCIO BI-METALLICHE, PER DEMOLIZIONE



Art. N.	Descrizione	Lame per confezione	Codice EAN	Confez. master	Confez. singola
10504138	966R 225mm 6TPI, Applicazioni di demolizione	5	5706915041385	50	1
10504139	960R 225mm 10TPI, Applicazioni di demolizione	5	5706915041392	50	1

Per impieghi pesanti e applicazioni di demolizione con legno e metallo

Adatta per tagli su materiali di spessore 5 mm (3/16") e oltre

Disponibile con dentatura di 6 o 10 TPI nella lunghezza di 225mm (9")

LAME A GATTOCCIO BI-METALLICHE, PER LEGNO



Art. N.	Descrizione	Lame per confezione	Codice EAN	Confez. master	Confez. singola
10504150	606R 150mm 6TPI, per legno	5	5706915041507	100	1

Per il taglio rapido del legno

Adatta per tagli su materiali di spessore 5 mm (3/16") e oltre

Disponibile con dentatura di 6 TPI nella lunghezza di 150mm (6")

LAME A GATTOCCIO MASTER-GRIT



Tagliante alla graniglia di carburo
Per tagliare ghisa, fibra in vetro, gesso, marmo e materiali abrasivi simili.

Art. N.	Descrizione	Lame per confezione	Codice EAN	Confez. master	Confez. singola
10507365	80ORG, 200mm GRIT, Applicazioni abrasive	2	5706915073652	80	1

LAME A GATTOCCIO IN HCS PER LEGNO, MATERIALI COMPOSITI E PLASTICA



Taglio rapido di legno, materiali composti e plastica

Gamma di denti regolari (10505812 e 10505813) e progressivi (10505814)

Disponibile in 3 configurazioni di denti 3TPI / 5TPI e 4/2.4TPI

Art. N.	Descrizione	Lame per confezione	Codice EAN	Confez. master	Confez. singola
10506431	S617K, HCS, 150mm 3TPI, Legno	2	5706915064315	100	1
10506432	S2345X, HCS, 200mm PROG 4/2,4 TPI, Legno	2	5706915064322	100	1
10505812	S617K, HCS, 150mm, 3TPI, Legno	5	5706915058123	50	1
10505813	S1131L, HCS, 225mm, 5TPI, Legno	5	5706915058130	50	1
10505814	S2345X, HCS, 200mm PROG 4/2.4TPI, Legno	5	5706915058147	50	1

LAME A GATTOCCIO PER MATERIALI DA COSTRUZIONE



Taglio rapido, preciso e duraturo su materiali da costruzione come argilla, pietra da calce o cemento.
Gambo universale 1/2"



Art. N.	Descrizione	Codice EAN	Confez. master	Confez. singola
10507846	MRB 235 x 20mm 2,5TPI, materiali da costruzione	5706915078466	25	1
10507847	MRB 300 x 50mm 2,5TPI, materiali da costruzione	5706915078473	25	1
10507848	MRB 450 x 50mm 2,5TPI, materiali da costruzione	5706915078480	25	1

Seghe a tazza, lame a gattuccio e lame per seghetto alternativo

LAME PER SEGHETTO ALTERNATIVO

L'ampia gamma IRWIN® di lame per seghetto alternativo propone lame per ogni applicazione. La gamma include codoli a T e a U per i più comuni elettroutensili con seghetto alternativo.

Le lame alternative IRWIN® sono realizzate con materiali di alta qualità:

HCS Acciaio al carbonio per materiali teneri quali legno, compensati laminati e plastica.

HSS Acciaio temprato super-rapido per metalli, alluminio e metalli non ferrosi.

LAME PER SEGHETTO ALTERNATIVO IN HCS, PER LEGNO - CODOLO A T



Art. II.	Descrizione	Lame per confezione	Codice EAN	Confez. master	Confez. singola
10504218	HCS, 100mm, 6 TPI, T144D, Standard, Legno	5	5706915042184	100	1
10504219	HCS, 100mm, 10 TPI, T101B, Molata, Legno	5	5706915042191	100	1
10504221	HCS, 100mm, 8 TPI, T111C, Standard, Legno	5	5706915042214	100	1
10504222	HCS, 100mm, 6 TPI, T101D, Molata, Legno	5	5706915042221	100	1
10504223	HCS, 100mm, 10 TPI, T101BR, molatura inversa, Legno	5	5706915042238	100	1
10504224	HCS, 100mm, 6 TPI, T244D, Standard, Taglio a profilo, Legno	5	5706915042245	100	1
10504226	HCS, 83mm, 20 TPI, T101AQ, Molata, Profilo stretto, Legno	5	5706915042269	100	1
10504227	HCS, 83mm, 12 TPI, T119B0, Standard, Profilo stretto, Legno	5	5706915042276	100	1
10504228	HCS, 115mm, Dentatura progressiva 8-13TPI, T234X, Molata, Legno	5	5706915042283	100	1
10504229	HCS, 115mm, 8 TPI, T301CD, Molata, Legno	5	5706915042290	100	1
10504410	HCS, 100mm, 6 TPI, T144DP, Standard, Extra spessa 1,68mm, Legno	5	5706915044102	100	1
10504545	HCS, 100mm, 6 TPI, T144D, Standard, Legno	100	5706915945454	10	1

Denti rettificati 3 volte e settati per un taglio veloce e rifinitura pulita

Taglio veloce e preciso in tutti i tipi di legno

LAME PER SEGHETTO ALTERNATIVO IN HCS, PER METALLO - CODOLO A T



Art. II.	Descrizione	Lame per confezione	Codice EAN	Confez. master	Confez. singola
10504220	HSS, 92mm, Dentatura progressiva 17-23TPI, T118A, Metallo	5	5706915042207	100	1
10504225	HSS, 92mm, Dentatura progressiva 11-13TPI, T118B, Metallo	5	5706915042252	100	1
10504234	HSS, 92mm, 36 TPI, T118G, Metallo	5	5706915042344	100	1
10504231	HSS, 100mm, 8 TPI, T127G, Metallo	5	5706915042313	100	1
10504233	HSS, 100mm, Dentatura progressiva 10-20TPI, T123X, Metallo	5	5706915042337	100	1
10504230	HSS, 132mm, 24 TPI, T318G, Metallo	5	5706915042306	100	1

Denti fresati in HSS per una maggiore durata e tagli rapidi nel metallo

Maggiore durata per tagli rapidi e uniformi su metalli sottili e spessi

LAME PER SEGHETTO ALTERNATIVO BI-METALLICHE, LEGNO E METALLO - CODOLO A "T"



Art. II.	Descrizione	Lame per confezione	Codice EAN	Confez. master	Confez. singola
10504232	BiM, 132mm, Dentatura progressiva 5-10TPI, T345XF, Metallo e Legno	5	5706915042320	100	1



Dentatura progressiva per tutte le applicazioni nel taglio a legno e metallo

Struttura Bi-Metallica per una maggiore durata, sia su legno che metallo

LAME PER SEGHETTO ALTERNATIVO CON RIPORTI IN CARBURO, PER FIBRA DI VETRO E CARTONGESSO - CODOLO A T



Riporti in carburo per una maggiore vita utile della lama, specialmente per tagli su materiali abrasivi

Art. N.	Descrizione	Lame per confezione	Codice EAN	Confez. master	Confez. singola
10505815	T141HM Riporti in carburo, 100mm, 6TPI, fibra di vetro e cartongesso	1	5706915058154	100	1
10505816	T341HM Riporti in carburo, 132mm, 6TPI	1	5706915058161	100	1

LAME PER SEGHETTO ALTERNATIVO PER METALLO E LEGNO - CODOLO A T



Art. N.	Descrizione	Lame per confezione	Codice EAN	Confez. master	Confez. singola
10505817	Lame alternative - Codolo a T: 2 x 10504221 Legno, 100mm, 8 TPI 2 x 10504218 Legno, 100mm, 6 TPI (taglio rapido) 2 x 10504219 Legno, 100mm, 10 TPI 1 x 10504222 Legno, 100mm, 6 TPI (taglio preciso) 2 x 10504220 Metallo, 92mm, Dentatura progressiva 17-23TPI 1 x 10504225 Metallo, 92mm, Dentatura progressiva 11-13 TPI	10	5706915058178	50	1

LAME PER SEGHETTO ALTERNATIVO IN HCS, PER LEGNO - CODOLO A U



Denti rettificati 3 volte e settati per un taglio veloce e rifinitura pulita

Taglio veloce e preciso in tutti i tipi di legno

Art. N.	Descrizione	Lame per confezione	Codice EAN	Confez. master	Confez. singola
10504235	HCS, 100mm, 6 TPI, U144D, Standard, Legno	5	5706915042351	100	1
10504288	HCS, 100mm, 10 TPI, U101B, Molata, Legno	5	5706915042887	100	1
10504290	HCS, 100mm, 8 TPI, U111D, Standard, Legno	5	5706915042900	100	1
10504291	HCS, 100mm, 6 TPI, U101D, Molata, Legno	5	5706915042917	100	1
10504292	HCS, 100mm, 6 TPI, U244D, Standard, Taglio a profilo, Legno	5	5706915042924	100	1
10504295	HCS, 115mm, Dentatura progressiva 8-13TPI, U234X, Molata, Legno	5	5706915042955	100	1

LAME PER SEGHETTO ALTERNATIVO IN HSS, PER METALLO - CODOLO A U



Denti fresati in HSS per una maggiore durata e tagli rapidi nel metallo

Maggiore durata per tagli rapidi e uniformi su metalli sottili e spessi

Art. N.	Descrizione	Lame per confezione	Codice EAN	Confez. master	Confez. singola
10504289	HSS, 70mm, 24 TPI, U118A, Metallo	5	5706915042894	100	1
10504293	HSS, 70mm, 12 TPI, U118B, Metallo	5	5706915042931	100	1
10504294	HSS, 70mm, 36 TPI, U118C, Metallo	5	5706915042948	100	1
10504297	HSS, 100mm, Dentatura progressiva 10-20TPI, U123X, Metallo	5	5706915042979	100	1

LAME PER SEGHETTO ALTERNATIVO BI-METALLICHE, LEGNO E METALLO - CODOLO A U



LONG-LASTING



Dentatura progressiva per tutte le applicazioni nel taglio a legno e metallo

Struttura Bi-Metallica per una maggiore durata, sia su legno che metallo

Art. N.	Descrizione	Lame per confezione	Codice EAN	Confez. master	Confez. singola
10504296	BIM, 132mm, Dentatura progressiva 5-10TPI, U345XF, Metallo e Legno	5	5706915042962	100	1



**Filiale per le province di
VA - CO - LC - MB - MI Nord - PV**
Cardinetti Andrea Rappresentanze
Tel 338/8437409 - Fax 0332/320650
e-mail: andrea12774@libero.it

Filiale per Centro, Sud Italia e Isole
Airex S.p.A.
Via W. A. Mozart, 62 - 41122 Modena (MO)
Tel 059/284875 - Fax 059/287280
e-mail: vendite@airex.it

Filiale per il Nord Italia
Marsilio Rappresentanze Snc
Via Pierobon, 61 - 35010 Limena (PD)
Gianluca: Tel 348/2293273 - gianluca.marsilio@libero.it
Davide: Tel 348/0079837 - davide.marsilio@libero.it
Fax 049/8641554