

TRONCHESE IS. KNIPEX TAGLIO LATERALE MM.160

Tronchesi laterali per meccanica
 In acciaio speciale, per filo ad alta resistenza.
 Taglienti temperati ad induzione.
 Durezza ca. HRc 62 - DIN ISO 5749
 Manici bicomponenti a forte spessore con paramani.
 Testa cromata



Codice	U.M.	Articolo
0092285	Pezzi	B18155160

TRONCHESE KNIPEX TAGLIO LATERALE MM.200

In acciaio al cromo-vanadio
 Per filo armonico, taglienti temperati ad induzione.
 Durezza ca. HRc 64
 Con perno forgiato per altissime prestazioni.
 Ottimale combinazione fra angolo dei taglienti, rapporto di trasmissione e forma ergonomica dei manici.
 Esecuzione standard - DIN ISO 5749
 Manici rivestiti in resina termoplastica.



Codice	U.M.	Articolo
0092288	Pezzi	B18181200

CESOIA PER LAM. STUBAI 2690

Codice	U.M.		Articolo
8702250	Pezzi	mm.350	2690 01

**CESOIA KOMBI DX STUBAI 2700**

Codice	U.M.		Articolo
8702251	Pezzi	mm.280	2700 01

**CESOIA KOMBI SX STUBAI 2705**

Codice	U.M.		Articolo
8702252	Pezzi	mm.280	2705 01

**CESOIA PER FUNI ACCIAIO MM.750**

A doppia leva. Manici in tubo di lamiera.
 Impugnature rivestite in resina termoplastica.
 Per funi di acciaio con $R < 150 \text{ kg/mm}^2 \varnothing \text{ mm.14}$



Codice	U.M.	Lunghez.	Articolo
0092320	Pezzi	mm.750	B2137 0750

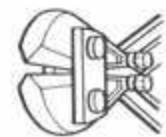
TAGLIABULLONI TAGLIO CENTRALE RIDGID

*Il tagliabulloni RIDGID® sono progettati per tagliare tondi, reti metalliche, armature per cemento, cavi e bulloni.
Le lame piatte consentono un taglio a filo.
Rapida e facile regolazione del meccanismo di leveraggio a camme.*

Codice	U.M.	Modello	Articolo
3302260	Pezzi	S14	14213
3302261	Pezzi	S18	14218
3302262	Pezzi	S24	14223
3302263	Pezzi	S30	14228
3302264	Pezzi	S36	14233

**KIT TESTA RICAMBIO PER TAGLIABULLONI RIDGID**

Codice	U.M.	Descrizione	Articolo
3302267	Pezzi	S18 gruppo testa	18368
3302268	Pezzi	S24 gruppo testa	18373
3302269	Pezzi	S30 gruppo testa	18378
3302270	Pezzi	S36 gruppo testa	18383

**TAGLIABULLONI KNIPEX**

*Per tagliare acciaio con durezza max. 48 HRc
Lame in acciaio al cromo-vanadio, temperate
Taglienti di precisione ulteriormente induriti, durezza ca. 62 HRc
Lame regolabili tramite vite eccentrica
L'ottimale combinazione tra il rapporto di leva e la geometria dei taglienti consente di ottenere alte prestazioni di taglio con minimo sforzo*



Codice	U.M.		Articolo
0092310	Pezzi	mm.460	1880.0460
0092311	Pezzi	mm.610	1880.0610

TAGLIADISCHI 2 COLTELLI MM.200

*Asta millimetrata zincata.
Coltelli e punte tropicalizzati.*

Codice	U.M.	Articolo
0942295	Pezzi	4225.00.200



LIMA AD AGO PER METALLI TONDA PUNTA 1/2 D. MM160

Diametro gambo 3 mm

Codice	U.M.	Lunghez.	Articolo
0092453	Pezzi	mm.160	D26431606



LIMA AD AGO PER METALLI 1/2 TONDA 1/2 D. MM160

Codice	U.M.	Lunghez.	Articolo
0092454	Pezzi	mm.160	D26431608



LIMA AD AGO PER METALLI PIATTA PUNTA 1/2 D. MM160

Codice	U.M.	Lunghez.	Articolo
0092456	Pezzi	mm.160	D26431601



LIMA AD AGO PER METALLI PIATTA PAR. PUNTA 1/2 D. MM160

Codice	U.M.	Lunghez.	Articolo
0092457	Pezzi	mm.160	D26431602



LIMA AD AGO PER METALLI TRIANGOLARE PUNTA 1/2 D. MM160

Codice	U.M.	Lunghez.	Articolo
0092458	Pezzi	mm.160	D26431604



LIMA AD AGO PER METALLI QUADRA TG. 1/2 D. MM160

Codice	U.M.	Lunghez.	Articolo
0092459	Pezzi	mm.160	D26431605



ASSORTIMENTO 6 PZ. LIME AD AGO STELLA BIANCA

Codice	U.M.	Articolo
8072390	Pezzi	02016



LIMA PIATTA PARALLELA BASTARDO STELLA BIANCA

Realizzate a partire da una barra di acciaio ad alto contenuto di carbonio, tramite lavorazioni meccaniche di fucinatura, molatura e intagliatura. Il trattamento termico consente di ottenere una durezza di 64 HRC. Adatte ad una grande varietà di impieghi, sia a carattere industriale sia artigianale.

Codice	U.M.	inch	Articolo
8072268	Pezzi	4"	002P104
8072269	Pezzi	5"	002P105



LIMA PIATTA PER MECCANICA

Lima piatta con codolo e taglio su tre lati, un lato liscio;

DIN 7261, forma A;

Disponibile in 3 tagli:

taglio 1: grossatura, asportazione grossolana;

taglio 2: universale;

taglio 3: lisciare, finitura.



Per lavorazione di superfici, sbavatura, lavorazione di geometrie ortogonali.

Codice	U.M.	Lungh.	Taglio		Articolo
8632503	Pezzi	mm.100	2	1/2 dolce	005613
8632504	Pezzi	mm.150	1	Bastarda	005637
8632505	Pezzi	mm.150	2	1/2 dolce	005644
8632506	Pezzi	mm.150	3	Dolce	005651
8632507	Pezzi	mm.200	1	Bastarda	005668
8632508	Pezzi	mm.200	2	1/2 dolce	005675
8632509	Pezzi	mm.200	3	Dolce	005682
8632510	Pezzi	mm.250	1	Bastarda	005699
8632511	Pezzi	mm.250	2	1/2 dolce	005705

LIMA TRIANGOLARE PER MECCANICA

Lima triangolare, terminante a punta, con codolo e taglio su tre lati; DIN 7261, forma C.

Disponibile in 2 tagli:

taglio 2: universale;

taglio 3: lisciare, finitura.



Per lavorazioni di superfici, sbavatura, limatura di aperture passanti ortogonali e non ortogonali.

Codice	U.M.	Lungh.	Taglio		Articolo
8632527	Pezzi	mm.100	3	Dolce	006627
8632529	Pezzi	mm.150	2	1/2 dolce	006658
8632530	Pezzi	mm.150	3	Dolce	006665
8632533	Pezzi	mm.250	3	Dolce	006696

LIMA MEZZA TONDA A PUNTA PER MECCANICA

Lima mezzatonda terminante a punta, con codolo e taglio su due lati; simile a DIN 7261, forma E.

Disponibile in 2 tagli:

taglio 1: grossatura, asportazione grossolana;

taglio 2: universale;



Per lavorazioni di superfici, lavorazione di raggi, sbavatura, limatura di aperture passanti ortogonali, limatura di profili mezzitondi.

Codice	U.M.	Lungh.	Taglio		Articolo
8632556	Pezzi	mm.150	1	Bastarda	006955
8632557	Pezzi	mm.150	2	1/2 dolce	006962
8632560	Pezzi	mm.200	2	1/2 dolce	006993

LIMA TONDA PER MECCANICA

Lima tonda con codolo e taglio a spirale; DIN 7261, forma F.

Disponibile in 2 tagli:

taglio 1: grossatura, asportazione grossolana;

taglio 2: universale;



Per lavorazione di raggi, sbavatura, limatura di aperture piccole passanti, limatura di profili con raggi interni.

Codice	U.M.	Lungh.	Taglio		Articolo
8632570	Pezzi	mm.100	1	Bastarda	006405
8632571	Pezzi	mm.100	2	1/2 dolce	006412
8632572	Pezzi	mm.150	1	Bastarda	006467
8632573	Pezzi	mm.150	2	1/2 dolce	006474
8632574	Pezzi	mm.200	1	Bastarda	006498
8632575	Pezzi	mm.200	2	1/2 dolce	006504
8632577	Pezzi	mm.250	1	Bastarda	006528
8632578	Pezzi	mm.250	2	1/2 dolce	006535

LIME 2 AL MAZZO PIATTE A PUNTA TAGLIO BASTARDO STELLA BIANCA

Codice	U.M.	inch	Articolo
8072330	Pezzi	2 pz. 12"	001P2S

SERIE DI LIME PER CHIAVI TONDA MANICATA MEZZODOLCE STELLA BIANCA

Codice	U.M.	Busta	Articolo
8072460	Pezzi	6 pz.	0151009



UTENSILE DA TORNIO ISO1 P25/30

Con placchetta in metallo duro (DIN 4950 - UNI 3818), stelo in acciaio utensile.
 Esecuzione destra.
 Tipo diritto per passata - DIN 4971 - ISO 1 - UNI 4102
 Per acciaio.

Codice	U.M.		Articolo
0092050	Pezzi	mm.16	K07771016
0092051	Pezzi	mm.20	K07771020

**UTENSILE DA TORNIO ISO2 P25/30**

Con placchetta in metallo duro (DIN 4950 - UNI 3818), stelo in acciaio utensile
 Esecuzione destra
 Tipo piegato per passata - DIN 4972 - ISO 2 - UNI 4103
 Per acciaio.

Codice	U.M.		Articolo
0092052	Pezzi	mm.16	K07771216
0092053	Pezzi	mm.20	K07771220

**UTENSILE DA TORNIO ISO8 P25/30**

Con placchetta in metallo duro (DIN 4950 - UNI 3818), stelo in acciaio utensile
 Esecuzione destra
 Tipo piegato per passata fori passanti - DIN 4973 - ISO 8 - UNI 4110
 Per acciaio

Codice	U.M.		Articolo
0092054	Pezzi	mm.16	K07771416
0092055	Pezzi	mm.20	K07771420

**UTENSILE DA TORNIO ISO9 P25/30**

Con placchetta in metallo duro (DIN 4950 - UNI 3818), stelo in acciaio utensile
 Esecuzione destra
 Tipo piegato per sfacciatura interna fori ciechi - DIN 4974 - ISO 9 - UNI 4111
 Per acciaio

Codice	U.M.		Articolo
0092056	Pezzi	mm.16	K07771616
0092057	Pezzi	mm.20	K07771620

**UTENSILE DA TORNIO ISO6 P25/30**

Con placchetta in metallo duro (DIN 4950 - UNI 3818), stelo in acciaio utensile
 Esecuzione destra
 Tipo piegato per spallamenti retti - DIN 4980 - ISO 6 - UNI 4104
 Per acciaio

Codice	U.M.		Articolo
0092062	Pezzi	mm.16	K07772216
0092063	Pezzi	mm.20	K07772220



UTENSILE DA TORNIO ISO7 P25/30

Con placchetta in metallo duro (DIN 4950 - UNI 3818), stelo in acciaio utensile
 Esecuzione destra
 Tipo per troncatura - DIN 4981 - ISO 7 - UNI 4109
 Per acciaio

Codice	U.M.		Articolo
0092464	Pezzi	mm.16	K07772416
0092065	Pezzi	mm.20	K07772420

**PUNZONI ACCIAIO NUMERI**

Produzione tedesca. Per metalli con R. fino a 60 kg/mm².

Codice	U.M.	Altezza	Articolo
0942540	Pezzi	mm.3	6556.00.003
0942541	Pezzi	mm.4	6556.00.004
0942542	Pezzi	mm.5	6556.00.005
0942543	Pezzi	mm.6	6556.00.006
0942545	Pezzi	mm.8	6556.00.008
0942547	Pezzi	mm.10	6556.00.010

**PUNZONI ACCIAIO LETTERE**

Produzione tedesca. Per metalli con R. fino a 60 kg/mm².

Codice	U.M.	Altezza	Articolo
0942550	Pezzi	mm.3	6558.00.003
0942551	Pezzi	mm.4	6558.00.004
0942552	Pezzi	mm.5	6558.00.005
0942553	Pezzi	mm.6	6558.00.006
0942555	Pezzi	mm.8	6558.00.008
0942257	Pezzi	mm.10	6558.00.010

