

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

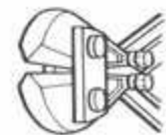
TAGLIABULLONI TAGLIO CENTRALE RIDGID

*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

