



CATALOGO TOOLS

L'importante è essere attrezzati!

La mano è l'organo che permette all'uomo di differenziarsi dalle altre specie viventi: utilizzare i giusti attrezzi potenzia le capacità creative umane.

Spesso la buona riuscita di un lavoro di bricolage, fai da te o artigianale dipende, oltre che da competenza ed esperienza, dall'utilizzo dei migliori attrezzi. Gli attrezzi manuali sono il frutto di decenni di perfezionamento e ottimizzazione, a partire dalla costruzione dei primi attrezzi in legno o in metallo. L'utilizzo però di materiali sempre più performanti dal

punto di visto della resistenza e della durata deve essere implementato con uno studio accurato delle masse in gioco e dell'ergonomia, per mantenere il perfetto bilanciamento dell'attrezzo. Brixo studia questi aspetti con molta cura per ottenere i migliori prodotti in termini di efficienza e durata.





INDICE



PORTAUTENSILI PORTAMINUTERIE PORTATRAPANI



GIRAVITI
SET GIRAVITI



CHIAVI, RIDUTTORI,
PROLUNGHE, MASCHI,
CRICCHETTI, CHIAVI
IN SERIE, SET CHIAVI,
CHIAVI MOTORISTA



PINZE
TRONCHESI
GIRATUBI
RIVETTATRICI



BANCHI LAVORO
PIALLE
SCGORBIE
STRETTOIE
MORSETTI



PUNTE SET PUNTE



TRAPANO A COLONNA
FRESE
SEGHE
MECCHIE

SPAZZOLE



TRIANGOLI
RASPE
TONDINI



MORSE MORSETTI



CUTTERS
COLTELLI
RASCHIETTI
CESOIE
FORBICI





PISTOLE SALDATORI COLLE



MISURINI
IMBUTI
INGRASSATORI
OLIATORI
FLESSIBILI



QS-950

| Comparison of the co

24 GRUPPI ELETTROGENI



25 COMPRESSORI PISTOLE ARIA TUBI ARIA





AEROGRAFI



27 MA

MARTELLI TEDESCHI SEGHETTI PUK ARCHETTI **BRIXO**[®]

Portautensili, portaminuterie e portatrapano

Omnia mea mecum porto: i ferri del mestiere sempre a portata di mano. Brixo dispone di uan gamma completa di cassette portautensili, particolarmente curata dal punto di vista della qualità dei materiali, della robustezza e della durata.

portautensili

plastic storage maxi / 59 cm

2 chiusure a scatto,1 vaschetta interna estraibile,3 portaminuterie esterne,1 portapunte per trapano

dimensioni cm: 59x30x28,5

COD. 524	042
N° PEZZI	2

FORMATO MAXI > 59 CM



portautensili

plastic storage midi / 53 cm

DESCRIZIO	NE
	a scatto, 1 vaschetta interna estraibile, 2 portaminuterie esterne a 12 divisori, i cm: 53x29x27
COD. 524	040
N° PEZZI	2

portautensili

plastic storage mini / 41 cm

DESCRIZIO	DNE
	a scatto, 1 vaschetta interna estraibile, 2 portaminuterie esterne a 7 divisori, i cm: 41,5x21,5x20
COD. 524	020
N° PEZZI	6



portautensili

plastic storage small / 33 cm

DESCRIZIONE 1 chiusura a scatto, 1 vaschetta interna estraibile, 2 portaminuterie esterne a 6 divisori, dimensioni cm: 33,5x15x14,5 COD. 524 010 N° PEZZI 15



Portautensili, portaminuterie e portatrapano



portautensili

metal storage maxi / 55 cm

DESCRIZIONE

In metallo super resistente, vaschetta interna estraibile, dimensioni cm: 55x29,8x22,5

N° PEZZI 1

portautensili

metal storage midi / 45 cm

In metallo super resistente, vaschetta interna estraibile, dimensioni cm: 45x23,8x20,3

N° PEZZI 1

portautensili

metal storage mini / 40 cm

DESCRIZIONE

In metallo super resistente, vaschetta interna estraibile, dimensioni cm: 40x18x17



portaminuterie 9 divisori

DESCRIZIONE

Coperchio trasparente, 2 chiusure a scatto, dimensioni cm: 24x15x4

COD. 162 630



portaminuterie 12 divisori

DESCRIZIONE

Coperchio trasparente, chiusura a scatto,

dimensioni cm: 18x13x4

COD, 162 625



portaminuterie 12 divisori

DESCRIZIONE

Coperchio trasparente, 2 chiusure a scatto,

dimensioni cm: 35x25x5

COD. 162 640



portatrapano

basic

DESCRIZIONE

Antiurto, dimensioni cm: 37x28,5x12

COD. 524 N° PEZZI



portatrapano

con organizer

DESCRIZIONE

Antiurto, organizer trasparente 9 divisori portaminuterie, chiusure a scatto, completa di spugna, dimensioni cm: 37x33x14

OD. 524	100		
I° PEZZI	10		

Giraviti e set giraviti



DESCRIZIONE

Lama chrome vanadium, punta rettificata e munita di magnete, impugnatura ergonomica a doppia iniezione

TAGLIO									
COD. 107	100	105	110	115		120	125	130	
F.TO MM	3x75	3x100	5x100	5x15	50	6,5x100	6,5x150	8x200	
N° PEZZI	6	6	6	6		6	6	6	
PHILLIPS									
COD. 107	150	155	160	165		170	175	180	
F.TO MM	0x60	0x100	1x75	1x10	00	2x100	2x150	3x200	
N° PEZZI	6	6	6	6		6	6	6	
POZIDRIV									
COD. 107	200		205		210		215	215	
F.TO MM	0x60		1x80		2x100		3x15	3x150	
N° PEZZI	6		6		6		6	6	



DESCRIZIONE

Lama chrome vanadium, punta rettificata e munita di magnete, impugnatura ergonomica a doppia iniezione

IAGLIU				
COD. 107	275	280	285	
F.TO MM	3x75	4x100	5,5x125	
N° PEZZI	6	6	6	
PHILLIPS				
COD. 107	290	295	300	
F.TO MM	0x60	1x75	2x100	
N° PEZZI	6	6	6	



DESCRIZIONE

Lama chrome vanadium, punta rettificata e munita di magnete, impugnatura ergonomica a doppia iniezione

	TAGLIO
COD. 107	135
F.T0 MM	6,5x45
N° PEZZI	6
	PHILLIPS
COD. 107	185
F.TO MM	2x45



DESCRIZIONE

Per rilevare tensioni alternate e continue, permette di identificare cavi di terra e linee interrotte, funzione senza batterie, luce di segnalazione e display digitale lettura voltaggio, punta con intaglio, clip di fissaggio

COD. 107	330
N° PEZZI	6



DESCRIZIONE

Lama chrome vanadium, punta rettificata e munita di magnete, impugnatura ergonomica a doppia iniezione

COD. 107	230	240	245	250	255	265
F.T0 MM	6x80	10x80	15x100	20x100	25x125	30x125
N° PEZZI	6	6	6	6	6	6



con supporto magnetico

DESCRIZIONE

Assortimento di 7 pezzi: 1 portainserti - 2 inserti per viti a taglio - 2 inserti per viti a croce - 2 inserti per viti Pozidrive

COD. 122	000
N° PEZZI	10



set giraviti Job set 6 pezzi

DESCRIZIONE

Composta da: Torx 6x80 mm / Torx 10x80 mm / Taglio isolante 3x75 mm / Taglio isolante 4x100 mm / Phillips isolante 0x60 mm / Phillips isolante 2x100 mm

COD. 107	320
N° PEZZI	1



DESCRIZIONE

Composta da: Taglio 5x100 mm / Taglio 6,5x150 mm / Phillips 0x60 mm / Phillips 1x100 mm / Pozidriv 1x80 mm / Pozidriv 2x100 mm

COD. 107	310
N° PEZZI	1



set giraviti per orologiaio

DESCRIZIONE

Assortimento in astuccio in plastica di 6 pezzi, composta da: 4 a lama fissa / 2 a croce

COD. 122	040
N° PEZZI	10

Chiavi, riduttori, prolunghe, maschi e cricchetti

chiavi

a bussola cv

DESCRIZ	DESCRIZIONE																				
Con attac	Con attacco quadro, femmina e bocca esagonale, in acciaio chrome vanadium, finitura satinata																				
	ATTACCO QUADRO 1/2"																				
COD. 018	145	146	147	148	149	15	1	153	154	155	1	156	159	16	51	162	163	164	4	165	166
F.TO MM	10	11	12	13	14	15		16	17	18	1	19	20	21	:	22	24	27		30	32
N° PEZZI	4	4	4	4	4	4		4	4	4	4	, +	4	4	4	4	4	4		4	4
	ATTACCO QUADRO 1/4"																				
COD. 018	170	17	1	172	173		174	17	5	176		177	1	78	17	'9	180		181		182
F.TO MM	4	4,	5	5	5,5	(6	7		8		9	1	10	11		12		13		14
N° PEZZI	4	4		4	4	4	4	4		4		4	4	,	4		4		4		4
	ATTACCO QUADRO 3/8"																				
COD. 018	190	191	192	193	194	195	19	6 19	77 1	98	199	200	20	01	202	203	204	20	05	206	207
F.TO MM	6	7	8	9	10	11	12	13	3 1	4	15	16	15	7	18	19	20	2	1	22	24
N° PEZZI	4	4	4	4	4	4	4	4	4		4	4	4		4	4	4	4		4	4

chiavi

fisse cv



DESCRIZI	DESCRIZIONE											
In acciaio	In acciaio chrome vanadium, finitura satinata											
COD. 468	670	671	672	673	674	675	676	677	678	679	680	681
F.TO MM	6x7	8x9	10x11	12x13	14x15	16x17	18x19	20x22	21x23	24x27	25x28	30x32
N° PEZZI	10	10	10	10	10	10	10	10	5	5	5	5

chiavi combinate cv



DESCRIZIO	DESCRIZIONE										
In acciaio	In acciaio chrome vanadium, finitura satinata										
COD. 468	690	691	692	693	694	695	696	697	698	699	700
F.TO MM	7	8	10	11	12	13	14	15	16	17	18
N° PEZZI	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
COD. 468	701	702	703	704	705	706	707	708	709	710	
F.TO MM	19	20	21	22	23	24	25	26	30	32	
N° PEZZI	10	5	5	5	5	5	5	5	5	5	

chiavi poligonali cv



DESCRIZIO	DESCRIZIONE										
In acciaio	In acciaio chrome vanadium, finitura satinata										
		ŕ									
COD. 468	720	721	722	723	724	725	726	727	728	731	733
F.TO MM	6x7	8x9	10x11	12x13	14x15	16x17	18x19	20x22	21x23	25x28	30x32
N° PEZZI	10	10	10	10	10	10	10	5	5	5	5
_											

chiavi

poligonali per ponteggi

DESCRIZIONE In acciaio chrome vanadium, misura 21x22 mm								
·	DESCRIZIONE							
	In acciaio chrome vanadium, misura 21x22 mm							
COD. 468 735	COD. 468	735						
N° PEZZI 10	N° PEZZI	10						

chiav i esagor	nali con impu	gnatura							
DESCRIZIONE									
Impugnatu	Impugnatura ergonomica								
COD. 021	004	006							
F.T0 MM	8	10							
N° PEZZI	10	10							

riduttore per bussole cv

DESCRIZIO	DESCRIZIONE							
In acciaio d	In acciaio chrome vanadium, finitura satinata							
COD. 018	220	221	222	223				
ATTACCHI M-F	1/4" - 3/8"	3/8" - 1/4"	1/2" - 3/8"	3/8" - 1/2"				
N° PEZZI	4	4	4	4				



prolunga per bussole cv

DESCRIZIO	DESCRIZIONE								
Con attacco	Con attacco maschio, in acciaio chrome vanadium, finitura satinata								
COD. 018	167	183	208						
ATTACC0	1/2"	1/4"	3/8"						
N° PEZZI	4	4	4						



maschi

per bussole cv

DESCRIZIO	DESCRIZIONE								
In acciaio	In acciaio chrome vanadium								
COD. 018	168	184	209						
ATTACCO	1/2"	1/4"	3/8"						
N° PEZZI	4	4	4						



cricchetti

reversibili cv

DESCRIZIONE								
In acciaio chrome vanadium, finitura satinata								
COD. 018	215	216	217					
ATTACC0	1/4"	1/2"	3/8"					
N° PEZZI	4	4	4					



Chiavi in serie e set chiavi



chiavi

fisse cv in serie

DESCRIZIO	NE	. 6	A
In acciaio d	chrome vanadiun	n, finitura satina	ta
COD //0	400	410	42

COD. 468	600	610	620
QUANTITÀ	6	8	12
F.TO MM	6-17	6-22	6-32
N° PEZZI	5	4	2



combinate cv in serie

DESCRIZIONE

In acciaio chrome vanadium, finitura satinata

CON	SUPPORT	0	CO	N BUSTA	
COD. 468	630	640	COD. 468	641	642
QUANTITÀ	8	12	QUANTITÀ	17	25
F.T0 MM	8-19	6-22	F.TO MM	6-24	6-32
N° PEZZI	5	2	N° PEZZI	2	4



chiavi poligonali in serie

DESCRIZIONE		
In acciaio chrome vanadium, f	initura	Sã

COD. 468	650
QUANTITÀ	8
F.T0 MM	6-22
N° PEZZI	2

chiavi

esagonali in serie

DESCRIZIONE		
In acciaio z	zinco-cromato	
COD. 021	005	010
QUANTITÀ	8	10
F.TO MM	1,5-6	1,5-10
N° PEZZI	12	12



torx in serie 9 pz

	•
DESCRIZIO	DNE
In acciaio r	nolibdeno T 10-50
COD. 021	016
N° PEZZI	6



esagonali sfera in serie 9 pz

DESCRIZIONE			
In acciaio c	hrome vanadium, m	isure: 1,5-2-2	,5-2-3-4-5-6-8-10
COD. 021	007		
N° PEZZI	6		
CORPO LUNGO			
COD 021	NN8	Nº PF77I	6



set chiavi a bussola

DESCRIZIONE

Set contenente: Attacchi 1/2" - 1/4" - 3/8" / Bussole / Cricchetto / Prolunghe / Raccordi universali / Adattatore 3 vie / Chiavi per candela / Portainserti / Inserti / Impugnature girevoli / Maschi per bussole

COD. 018	228
Nº PF77I	2



94 pezzi

set chiavi a bussola

DESCRIZIONE

Set contenente: Attacchi 1/2" - 1/4" - 3/8" / Bussole / Cricchetto / Prolunghe / Raccordi universali / Adattatore 3 vie / Chiavi per candela / Portainserti / Inserti / Impugnature girevoli / Maschi per bussole / Adattatori per chiavi esagonali / Chiavi esagonali / Flexible extension bar

COD. 018	22
Nº DE77I	1.





set chiavi a bussola

DESCRIZIONE

Set contenente: Attacco 1/4" / Bussole / Cricchetto / Prolunghe per bussole / Inserti

COD. 018	225
N° PEZZI	4



set chiavi

a bussola

DESCRIZIONE

Set contenente: Attacco 1/4" / Bussole / Chiavi per candela / Cricchetto / Prolunghe per bussole / Adattatori a 3 vie / Raccordi universali

COD. 018	226
N° PEZZI	5





set chiavi a bussola



DESCRIZIONE

Set contenente: Attacco 1/2" / Bussole / Cricchetti 72T / Prolunghe per bussole 100 mm

COD. 018	231
N° PEZZI	4

Chiavi motorista

Attrezzi e utensili sono tra gli strumenti meccanici più usati. Ogni officina ne ha ampia dotazione tuttavia i più specializzati sono presenti solo nei laboratori dedicati a specifiche lavorazioni.



chiavi

a pipa cv



chiavi

a crociera per auto

DESCRIZIO	NE	18	1
In acciaio ch	rome vanadium, con	bocche esagon	ali 17/21, 19,23 mm
COD. 102	000		
N° PEZZI	5		

chiavi

a tubo cilindriche



DESCRIZIONE									
In acciaio a	al carbonio, c	on foro passa	nte						
COD. 468	770	771	772	773	774	775	776	777	778
F.TO MM	6x7	8x9	10x11	12x13	14x15	16x17	18x19	20x22	21x23
N° PF77I	10	10	10	10	10	5	5	4	4



a "T" per candele

DESCRIZIO	DNE	
Con busso	la snodata	
COD. 296	050	055
F.T0 MM	21	16
N° PEZZI	10	10

chiavi

per candele

DESCRIZIO	DNE
Per motose	eghe e decespugliatori, corpo in acciaio 13x19 mm
COD. 468	595
N° PEZZI	5

chiavi

a pipa cv serie 8 pz





chiavi

a tubo cv esagonali serie 8 pz

In acciaio chrome vanadium, contenuto: 6x7-8-9-10x11-12x13-14x15-16x17-18x19-20x22 mm

COD. 468	664
N° PF77I	1

Pinze, tronchesi, giratubi e rivettatrici

L'acciaio è il peso massimo delle leghe. Il componente principale è il ferro che deve essere riscaldato a una temperatura superiore ai 1.500 °C perché possa essere lavorato; l'altro elemento importante è il carbonio, non oltre il 2%, altrimenti si ottiene una ghisa.





DESCRIZIONE			
Testa piatt	a, manici soft-gri	p con impugnatu	ra isolante
COD. 169	100	110	120
LUNG.MM	150	175	200



becchi 1/2 tondi curvi

DESCRIZIONE

In acciaio forgiato alta qualità C50, testa piatta con finitura fosfatata, manici soft-grip con impugnatura isolante, lunghezza 150 mm

COD. 169	15
N° PEZZI	6



DESCRIZIONE

In acciaio forgiato alta qualità C50, testa piatta con finitura fosfatata, manici soft-grip con impugnatura isolante, lunghezza 150 mm

COD. 169	140
Nº DE77I	4



becchi piatti retti

DESCRIZIONE

pinze

N° PEZZI 6

In acciaio forgiato alta qualità C50, testa piatta con finitura fosfatata, manici soft-grip con impugnatura isolante, lunghezza 150 mm

COD. 169	130
N° PEZZI	6



pinze per capicorda

DESCRIZIONE

In acciaio speciale, manici rivestiti in resina, capicorda isolati 0,5-6 mm, tagliacavo tagliaviti 2,6-5 mm, spellacavi 0,5-6 mm, lunghezza totale 200 mm

COD. 404	010
N° PEZZI	10



DESCRIZIONE

In acciaio forgiato alta qualità C50, testa piatta con finitura fosfatata, manici soft-grip con impugnatura isolante, lunghezza 150 mm

COD. 169	160
N° PEZZI	6

Pinze, tronchesi, giratubi e rivettatrici



pinze multiuso fustellatrici

DESCRIZIONE			
Campa in Iamaiana		مغمامطمنم	

Corpo in lamiera stampata nichelata, lunghezza 240 mm, sei fustelle compatibili da 2 / 2,5 / 3 / 3,5 / 4-5 mm

COD. 234 000 N° PEZZI 10



occinettati

DESCRIZIONE

Corpo in lamiera stampata nichelata, manici plastificati, completa di 100 occhioli

COD. 234 010 N° PEZZI 6



DESCRIZIONE

Automatica regolabile, manici rivestiti in pvc, in metallo, per fili da $1/3,2\ mm$

COD. 404 030 **N° PEZZI** 10



pinze multiuso spellafili

N° PEZZI 6

DESCRIZIO	/INL	
Semiautor	natica, regolabile, per fili da 0,2 / 6 mm	
COD, 404	025	



DESCRIZIONE		
In acciaio l	ucido, manici rivestiti, lunghezza 250 mm	
COD. 468	330	
N° PEZZI	6	



DESCRIZIONE				
Tipo Blitz, in acciaio forgiato, ganasce temperate, finitura verniciata				
COD. 097	005	010	015	020
LUNG. MM	175	225	270	300
APERTURA	1"	1,1/2"	2"	2,1/2"
N° PEZZI	6	6	6	6



DESCRIZIO	DESCRIZIONE		
Acciaio sta 250 mm	mpato, 4 ugelli, impugnatura in pvc, lunghezza		
COD. 075	011		
N° PF77I	10		



DESCRIZIONE	
Alluminio pressofuso, manici rivestiti in resina termoplastica, adatta per rivetti 0: 2,4 / 3,2 / 4 / 4,8 mm	



rivettatrice professionale a 2 bracci

DESCRIZIONE		
Alluminio ultraresistente, manici acciaio temperato rivestiti in resina, adatta per rivetti \emptyset : 2,4 / 3,2 / 4 / 4,8 mm		
COD. 075	031	
N° PEZZI	20	

Banchi lavoro, pialle, sgorbie, strettoie e morsetti

Il legno è il materiale da costruzione più antico, perchè disponibile in grande quantità e dalle eccellenti caratteristiche plastiche e di durata. I migliori attrezzi per la lavorazione del legno garantiscono lavori dai risultati eccellenti.



banco da lavoro

artigiano

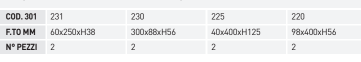
DESCRIZIONE	

In legno, finitura laccata, 1 cassetto, 1 piano di appoggio, dimensioni 102x50xH84 cm

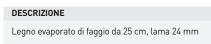
COD. 275 N° PEZZI



DESCRIZIO	7142			
In legno massello e MDF, 1 dima dritta e 2 diagonali				
COD. 301	231	230	225	220
F.TO MM	60x250xH38	300x88xH56	40x400xH125	98x400xH56



sponderuola in legno



COD. 024 080 N° PEZZI



pialla in legno

DESCRIZIONE

Legno evaporato di faggio da 23 cm, completa di ferro e controferro, lama 45 cm

COD. 024 060 N° PEZZI



DESCRIZIONE

Impugnatura anatomica, in acciaio stampato/verniciato, base 160 mm / lama 50 mm

COD. 024	010
N° PEZZI	10



DESCRIZIONE

Impugnatura anatomica, con bloccaggio di chiusura, base 130 mm / lama 40 mm

OD. 024	000
° PEZZI	4



Banchi lavoro, pialle, sgorbie, strettoie e morsetti



segaccio a dorso

DESCRIZIO	DNE
A denti ter	mperati, dentatura fina continua, lama 35 cm
COD. 410	156
N° PEZZI	4



segaccio

a sciabola

DESCRIZIO	ONE	
A denti ter	nperati, dentatura fina co	ntinua
COD. 410	150	151
LAMA CM	40	45
N° PEZZI	4	4



DESCRIZIONE			
A denti ten	nperati, dentatura fina continua		
COD. 410	165		
N° PEZZI	4		



segaccio

Hobby a 5 lame

DESCRIZIONE			
Segaccio r	nultiuso		
COD. 410	090		
N° PEZZI	48		



segaccio

per cartongesso

DESCRIZIO	NE
A denti ten	nperati, dentatura mordente, lama 15 cm
COD. 410	160
N° PEZZI	4



sgorbie mini set 8 pezzi

DESCRIZIO	DNE
Per legno,	con punta in acciaio speciale e manico in legno
COD. 174	030
N° PEZZI	25



strettoia per falegname

DESCRIZIONE

Con spina scorrevole, asta in acciaio al manganosilicio, con cursoio forgiato e stampato

COD. 387	005	007	010	
SEZIONE MM	150x25x6	250x25x6	300x30x6	
N° PEZZI	6	30	20	
COD. 387	020	040	050	
SEZIONE MM	400x30x6	500x35x7	600x35x7	
N° PEZZI	6	10	10	
COD. 387	060	070	090	
SEZIONE MM	800x35x7	1000x40x7	1500x40x7	
N° PEZZI	6	8	6	



N° PEZZI 10



DESCRIZIO	ONE			
In acciaio cromato, manopola in legno, ganasce in lega pressofusa				
COD. 387	160	161	162	
F.TO CM	5x15	5x20	5x30	

10



morsetto **di serraggio** Profy 8

DESCRIZIO	NE		
	zincato, manopoli lega pressofusa	a in bicomponent	e soft-grip,
COD 207	1/5	1//	1/7

COD. 387	165	166	167
COD. 367	103	100	107
F.TO CM	8x15	8x20	8x30
N° PEZZI	10	10	10



Punte

punte per legno



DESCRIZIONE											
Punte professionali fresate - rettificate											
COD. 072	002	005	006	007	008	010	011	020	030	040	050
F.TO MM	3	4	5	6	7	8	9	10	12	14	16
N° PEZZI	10	10	10	10	10	10	10	5	5	5	5



punte

per legno prolungate

DESCRIZIO	DNE										
Punte prof	Punte professionali fresate - rettificate										
COD. 072	060	065	070	075	080						
F.TO MM	6x250	8x250	10x250	12x250	14x250						
N° PEZZI	10	10	5	10	5						



per muro al Widia



DESCRIZIO	DESCRIZIONE															
Con placchette al carburo di tungsteno, con codolo cilindrico																
COD. 295	004	010	020	030	040	050	060	070	090	092	093	095	096	097	098	099
F.TO MM Ø	3	4	5	6	7	8	9	10	12	13	14	16	18	20	22	24
LUNG. MM	60	75	85	100	100	120	120	120	150	150	150	150	160	160	160	160
N° PEZZI	10	10	10	10	10	10	10	10	5	10	10	5	5	5	5	5

punte

per muro al Widia prolungate





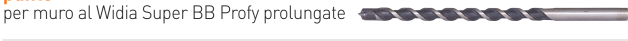
DESCRIZIO	ONE															
Con placch	nette al ca	arburo di t	tungsteno	, con codo	olo cilindri	ico										
COD. 295	100	110	120	122	124	126	128	129	130	131	140	145	150	160	170	180
F.TO MM Ø	8	10	12	14	16	18	20	22	10	8	12	14	16	18	20	22
LUNG. MM	400	400	400	400	400	400	400	400	600	600	600	600	600	600	600	600
N° PEZZI	10	10	10	10	10	10	10	10	25	25	10	10	10	10	10	10
COD. 295	190	195	196	197	198											
F.TO MM Ø	24	8	10	12	14											
LUNG, MM	600	300	300	300	300											

per muro al Widia Super BB Profy

N° PEZZI 10 10 10 10 10



DESCRIZIONE																
In acciaio cromato, per forature in rotazione di muratura e pietre																
COD. 295	300	301	302	303	304	305	306	307	308	309	310	311	313	314	315	316
F.TO MM Ø	3x60	4x75	5x85	6x100	7x100	8x120	9x120	10x120	11x150	12x150	13x150	14x150	16x150	18x160	20x160	22x160
N° PEZZI	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	5	5	5	5



DESCRIZIO	DESCRIZIONE														
In acciaio d	In acciaio cromato, per forature in rotazione di muratura e pietre														
COD. 295	351	354	357	360	363	366	369	372	378	384	387	390	393	396	399
F.TO MM Ø	6x250	8x250	10x250	12x250	14x250	16x250	18x250	20x250	8x400	10x400	12x400	14x400	16x400	18x400	20x400
N° PEZZI	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10



Punte

punte

per muro SDS Plus Profy



DESCRIZIONE

Per perforatori a compressione. In acciaio cromato, attacco 10 mm, sistema a 4 fessure, per forare: mattoni, pietre, cemento e marmo.

COD. 358	803	804	805	808	809	812	813	815	816	819	822	825	829	830	838	844
F.TO MM	6x110	6x160	6x210	8x160	8x210	9x160	9x210	10x160	10x210	10x460	12x160	12x460	14x160	14x210	16x210	18x200
N° PEZZI	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10





DESCRIZIO	DESCRIZIONE													
In acciaio super rapido fresato, con codolo cilindrico														
COD. 358	320	325	330	335	340	345	350	355	360	365	370	375	385	395
F.TO MM Ø	2x85	2,5x95	3x100	3,5x112	4x119	4,5x126	5x132	5,5x139	6x139	6,5x148	7x156	8x165	10x184	12x205
N° PEZZI	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	5



per ferro HSS fresate





DESCRIZIO	NE												
In acciaio s	In acciaio super rapido fresato, con codolo cilindrico												
COD. 358	002	005	010	020	030	040	050	060	070	080	090	100	110
F.TO MM Ø	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5	5,5	6	6,5	7
N° PEZZI	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
COD. 358	120	130	135	140	145	150	155	160	170	180			
F.TO MM Ø	7,5	8	8,5	9	9,5	10	10,5	11	12	13			
N° PEZZI	10	10	10	10	10	10	10	5	5	5			

punte

per ferro HSS cobalto



DESCRIZIO	DESCRIZIONE												
In acciaio a	al cobalto CO	0 5%, fresat	o, ad alta re	sistenza, co	n codolo cili	ndrico							
COD. 358	600	605	610	615	620	625	630	635	640	645	650	655	660
F.TO MM Ø	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5	5,5	6	6,5	7
N° PEZZI	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
COD. 358	665	670	675	680	685	690	695	700	705	710	715	720	
F.TO MM Ø	7,5	8	8,5	9	9,5	10	10,5	11	11,5	12	12,5	13	
N° PEZZI	10	10	10	10	5	5	5	5	5	5	5	5	



punte

per ferro HSS rullate



DESCRIZIO	DESCRIZIONE												
In acciaio super rapido rullato a freddo, con codolo cilindrico													
COD. 448	001	005	010	015	020	030	040	050	060	070	080	090	100
F.TO MM Ø	0,5	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5	5,5	6	6,5
N° PEZZI	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
COD. 448	110	115	120	125	130	135	140	145	150	160	165	170	190
F.TO MM Ø	7	7,5	8	8,5	9	9,5	10	10,5	11	12	13	14	16
N° PEZZI	10	10	10	10	10	10	10	10	5	5	5	5	5



Set punte



drill set Cobalto



DESCRIZIONE

Set contenente: Ø 3-4-5-6-8 mm Acciaio al cobalto Per: acciaio legati, metallo e ghisa

COD. 358 735 N° PEZZI 1



drill set



HSS-Widia-Cobalto

DESCRIZIONE

Set contenente: Ø 5-6-8 mm / 3 pz - HSS / 3 pz - Widia / 3 pz - Cobalto Per: muro e metallo

COD. 448 N° PEZZI





drill set **HSS Fresate**



DESCRIZIONE

Set contenente: Ø 3-4-5-6-8 mm In acciaio super rapido fresato Per: ferro, acciai legati e acciaio fuso

COD. 358 215 N° PEZZI



drill set **HSS Rullate**



Set contenente: Ø 3-4-5-6-8 mm In acciaio super rapido rullato Per: ferro, acciai legati e acciaio fuso

COD. 448 205

N° PEZZI 1

DESCRIZIONE

DESCRIZIONE

drill set

In acciaio al cobalto e HSS Per: acciai legati, metallo, ghisa, ferro e acciaio fuso

COD, 358 736 N° PEZZI



drill set **HSS Fresate**



DESCRIZIONE

In acciaio super rapido fresato Per: ferro, acciai legati e acciaio fuso

COD, 358 216



drill set



muro Widia

Set contenente: Ø 4-5-6-8-10 mm Placchetta al carbonio di tungsteno Per: calcestruzzo, cemento e mattoni

N° PEZZI 1

DESCRIZIONE





drill set muro Widia Super BB



DESCRIZIONE

Set contenente: Ø 4-5-6-8-10 mm In acciaio cromato Per: calcestruzzo, cemento armato e mattoni



Frese, seghe, trapano a colonna, mecchie e spazzole



a colonna

DESCRIZIONE

Monofase 250 w, mandrino 13 mm, corsa 50 mm, $n^{\circ}5$ velocità, 530/2440 giri/min, colonna Ø46 mm, HP 0.33, peso 14 kg, piano lavoro 16x16 cm, dim. 24x43xH58 cm

COD. 134	000
N° PEZZI	1



DESCRIZIO	ONE						
Per svasar	Per svasare, fino a 25 mm						
COD. 253 530							
N° PEZZI	10						

seghe

a tazza

DESCRIZIO	DESCRIZIONE					
Lame intercambiabili e supporto di regolazione						
COD. 253	534	535				
N° LAME 5 7						
Nº PF77I	5	10				



frese a tazza Widia

DESCRIZIONE

Per forare: muri in mattone, materiale plastico rinforzato, vetroresina, lastre in cemento, pistrelle in ceramica. Corpo a campana con parte tagliente composta da diversi inserti in metallo duro brasato.

COD. 497	362	364	365	366	368	369	370
F.TO MM	25	30	34	40	49	61	70
N° PEZZI	1	1	1	1	1	1	1



alberi per frese bimetalliche

DESCRIZIO	DESCRIZIONE				
In acciaio	In acciaio HSS				
COD. 497	640	641			
N° LAME	14-30	35-152			
N° PEZZI	1	1			



punte per alberi per frese bimetalliche

DESCRIZIONE				
Adattabile su alberi per frese bimetalliche				
COD. 497	645			
N° PEZZI	1			



DESCRIZIONE								
In acciaio chrome vanadium, con punta centrale, attacco 6 mm								
COD. 072	100	110	120	130	140	150	160	170
F.TO MM	8	10	12	14	16	18	20	22
N° PEZZI	10	10	10	10	10	10	10	10
COD. 072	180	190						
F.TO MM	25	30						
N° PEZZI	10	10						



DESCRIZIONE								
Per la foratura di lamiera fino ad uno spessore di 5 mm								
COD. 497	270	272	273	274	276	277	279	280
F.TO MM	16	18	19	20	22	23	25	26
N° PEZZI	1	1	1	20	20	1	20	1
COD. 497	281	282	283	284	287	288	290	
F.T0 MM	27	28	30	32	35	40	50	
N° PEZZI	1	1	1	1	1	1	1	

frese a tazza bimetalliche



DESCRIZIONE

Per forare diversi tipi di materiale (legno, acciaio e metallo). Dentatura a passo variabile, con 4-6 denti per pollice, permette di forare materiale di notevole spessore, le asole laterali permettono un agevole scarico dello sfrido, capacità max foratura 34 mm.

COD. 497	621	622	623	624	625	626	627	629
F.TO MM	20	22	25	30	32	35	40	51
N° PEZZI	1	1	1	1	1	1	1	1
COD. 497	631	633	634	635				
F.TO MM	60	79	83	102				
N° PEZZI	1	1	1	1				



spazzole

a tazza

DESCRIZIONE					
In acciaio ottonato ondulato con attacco M14. Ideale per pulire, satinare, sbavare, rimuovere ruggine e scorie, sverniciare					
COD. 479	050	055	060		
ØMM 80 100 120					
N° PEZZI	24	24	24		





spazzole

a tazza a mazzetti ritorti

DESCRIZIO	DESCRIZIONE				
In acciaio con attacco M14. Ideale per pulire, satinare, sbavare, rimuovere ruggine e scorie, sverniciare					
COD. 479	100	110	120		
Ø MM	70	75	120		

N° PEZZI 24 24 24



spazzole circolari

DESCRIZIONE
In acciaio ottonato ondulato. Ideale per pulire, satinare, sbavare, rimuovere ruggine e scorie, sverniciare

55		
COD. 479	150	160
Ø MM	120	150
N° PEZZI	24	24

spazzole coniche / Ø90



DESCRIZIONE

In acciaio ottonato ondulato con attacco M14. Ideale per pulire, satinare, sbavare, rimuovere ruggine e scorie, sverniciare

COD. 479	200
N° PEZZI	24





Lime

Lime e raspe si scelgono in funzione del materiale da limare. In linea generale per i materiali duri ferrosi si utilizzano le lime, per i materiali morbidi legnosi si utilizzano le raspe.





tonde con manico

DESCRIZIONE					
Acciaio speciale temperato a taglio mezzo dolce.					
COD. 550	065	066	067	069	
POLLICI 6" 8" 10" 4"					
N° PEZZI	12	12	12	12	



1/2 tonde con manico

DESCRIZIONE

Acciaio speciale temperato a taglio mezzo dolce.					
COD. 550	081	082	083	084	
POLLICI	6"	8"	10"	4"	
N° PEZZI	12	12	12	12	



lime quadre con manico

DESCRIZIONE						
Acciaio speciale temperato a taglio mezzo dolce.						
COD. 550	061	062	063			
POLLICI	6"	8"	10"			
N° PEZZI	12	12	12			



piatte con manico

DESCRIZIO	DESCRIZIONE					
Acciaio speciale temperato a taglio mezzo dolce.						
COD. 550	025	030	040	050		
POLLICI	4"	6"	8"	10"		
N° PEZZI	12	12	12	12		



piatte senza manico

DESCRIZIONE						
Acciaio speciale temperato a taglio mezzo dolce.						
COD. 550	129	130	135	140		
POLLICI	4"	6"	8"	10"		
N° PEZZI	12	12	12	12		



Triangoli, raspe e tondini



regolari con manico

DESCRIZIO	DESCRIZIONE					
Acciaio speciale temperato a bordi vivi.						
COD. 550	090	095	100	105		
POLLICI	5"	6"	7"	8"		
N° PEZZI	12	12	12	12		



triangoli

regolari senza manico

DESCRIZIO	DESCRIZIONE					
Acciaio speciale temperato a bordi vivi.						
COD. 550	150	155	160	165		
POLLICI	5"	6"	7"	8"		
N° PEZZI	12	12	12	12		



DESCRIZIO	DESCRIZIONE					
Acciaio speciale temperato a taglio mezzo dolce.						
COD. 550	110	115	120			
POLLICI	4"	5"	6"			
N° PEZZI	12	12	12			



DESCRIZIONE					
Acciaio speciale temperato a taglio mezzo dolce.					
COD. 550	170	175	180		
POLLICI	4"	5"	6"		
N° PEZZI	12	12	12		



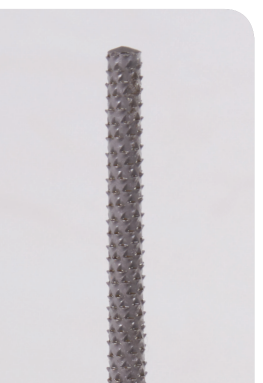
tonde senza manico

DESCRIZIO	DESCRIZIONE				
Acciaio sp	eciale temperato a taglio bastardo.				
COD. 550	190				
POLLICI	8"				
N° PEZZI	12				



raspe 1/2 tonde senza manico

DESCRIZIO	DESCRIZIONE					
Acciaio speciale temperato a taglio bastardo.						
COD. 550	200	210	220	230		
POLLICI	6"	8"	10"	12"		
N° PEZZI	12	12	12	12		





tondini per motoseghe senza manico

DESCRIZIONE						
Acciaio speciale temperato a taglio dolce spiraloide.						
COD. 550	240	250	260			
LUNG. MM	150	200	200			
SEZ. MM	4x5/32"	4,8x3/16"	5,5x7/32"			
N° PEZZI	12	12	12			



manici

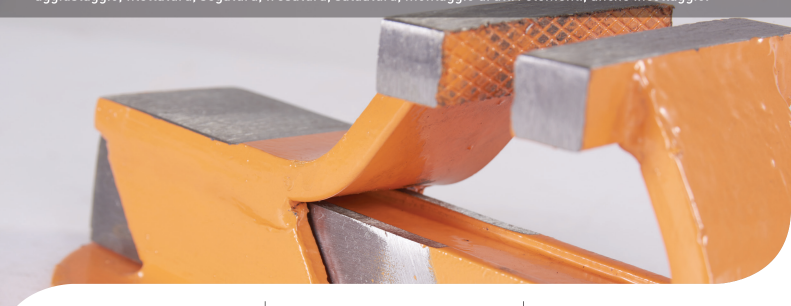
DESCRIZIONE

N°1: lime piatte, tonde, 1/2 tonde (4") - triangoli sottili (6") N°2: lime quadre, tonde, 1/2 tonde (6") - triangoli sottili (4"-5") - tondini motosega
N°3: triangoli sottili (6") - raspe tonde, 1/2 tonde (6")
N°4: lime piatte, 1/2 tonde (8"-10") - raspe 1/2 tonde (8"-10"-12")

COD. 550	001	002	003	004
NUMERO	1	2	3	4
N° PEZZI	12	12	12	12

Morse e morsetti

La morsa è un utensile meccanico a vite usato per serrare e trattenere i pezzi in lavorazione, di solito per aggiustaggio, filettatura, segatura, fresatura, saldatura, montaggio di altri elementi, anche incollaggio.





morse acciaio

Maciste

DESCRIZIONE			
Base fissa			
COD. 185	255	256	257
APERTURA MAX MM	80	100	125
PESO KG	3,0	3,5	4,5
N° PEZZI	4	4	2



morse ghisa

Sansone

DESCRIZIONE				
Base girevole				
COD. 171	100	101	102	103
APERTURA MAX MM	100	125	150	80
PESO KG	4,8	8,4	11,6	3,8
N° PEZZI	4	2	1	6



morse acciaio profi Hercules

DESCRIZIONE			
Base fissa			
COD. 185	250	251	252
APERTURA MAX MM	100	125	150
PESO KG	7,5	11,2	17,5
N° PEZZI	2	1	1



morsetti

a molla

DESCRIZIONE	
Impugnatura bicor rinforzata fiberglas	nponente antiscivolo, struttura ss, apertura 6 cm
COD. 542	058
N° PEZZI	10
Nº PEZZI	10



morsetti

a molla

DESCRIZIONE	
Impugnatura bicomponente antiscivolo, struttura rinforzata fiberglass, apertura 9 cm	
COD. 542	060
N° PEZZI	5



morsetti in ghisa a C

DESCRIZIONE			
Con enrvatura centrale di rinforzo			
COD. 387	100	110	130
APERTURA MAX MM	25	50	75
N° PEZZI	12	12	12

Cutters, coltelli, raschietti, cesoie e forbici



cutters Standard

DESCRIZIONE		
Corpo in plastica con telaio in acciaio, bloccalama a scorrere, lama a spezzare		
COD. 486	030	040
LAMA MM	9	18
LUNG. MM	130	150
N° PEZZI	24	12



LAMA mm			
18 LAMA mm	- Common of the		
cutters Hobby			
DESCRIZIO	DESCRIZIONE		
Corpo in plastica con telaio in acciaio, bloccalama a scorrere, lama a spezzare			
COD. 486	060	055	
LAMA MM	9	18	
LUNG. MM	140	160	
N° PEZZI	24	12	



Alu Job

DESCRIZIONE		
Corpo e telaio in alluminio, bloccalama a scorrere, lama a spezzare		
COD. 486	070	065
LAMA MM	9	18
LUNG. MM	130	150
N° PEZZI	24	12



lame cutters

a spezzare

DESCRIZIONE		
Per tutti i tipi di cutters esistenti sul mercato, confezione da 10 pz		
COD. 486	100	120
LARG. MM	9,5	18
SPESS. MM	0,43	0,55
N° PEZZI	10	10







DESCRIZIONE		
Confezione	e da 10 pz	
COD. 486	135	
N° PEZZI	10	





DESCRIZIONE

In acciaio al carbonio forgiato a caldo e temperato, con manico plastificato				
COD. 037	010	020	030	040
F.TO CM	22	24	26	28
N° PEZZI	5	6	6	6



N° PEZZI 10

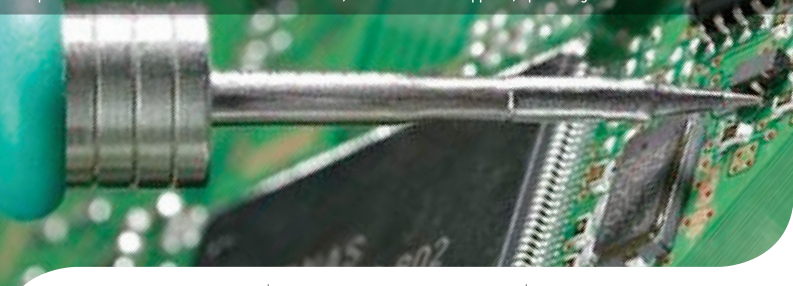
DESCRIZIO	DNE
	ramente in acciaio, lame nichelate, gola manici ricoperti in PVC
COD. 114	015
LAME	rette



DESCRIZIONE			
Corpo interamente in acciaio, lame nichelate, gola tagliafilo, manici ricoperti in PVC			
COD. 114	020		
LAME	curve		
N° PEZZI	10		

Pistole termoincollanti, saldatori elettrici e colle

La saldatura è il procedimento che permette l'unione fisico/chimica di due giunti mediante la fusione degli stessi, o tramite metallo d'apporto. Tale materiale può essere il materiale componente le parti stesse che vengono unite, ma può anche interessare materiale estraneo a esse, detto materiale di apporto, tipo lo stagno.





pistola termoincollante professionale

DESCRIZIO	DNE
	a, incollaggio a caldo rapido e universale, i colla Ø11 mm
COD. 505	010
N° PEZZI	12



pistola termoincollante

DESCRIZIO	JNE
	natica, incollaggio a caldo rapido e universale, i colla Ø7 mm
COD. 505	000



saldatore elettrico a pistola / 100 watt

DESCRIZIO	NE
Istantaneo	, con luce di funzionamento
COD. 317	030
N° PEZZI	24



saldatore elettrico a stilo / 30 watt

DESCRIZIONE Punta tonda in rame COD. 317 010 N° PEZZI 10



saldatore elettrico

a stilo / 60 watt

DESCRIZIONE			
Punta tonda in rame			
COD. 317	020		
N° PEZZI	10		



stick / busta

DESCRIZIONE			
Universali, trasparenti			
COD. 505	050		
PESO KG 1			
LUNG. MM 20			
Ø MM	11		
N° CF 5			



stick / blister

DESCRIZIONE			
Universali, trasparenti			
COD. 505	040	045	
PESO KG 6 6			
LUNG. MM	10	7	
Ø MM	11	7	
N° BL	25	25	

Misurini, imbuti, ingrassatori, oliatori e flessibili

Un lubrificante è una sostanza, in genere liquida, che interposta tra due superfici ne riduce l'attrito e l'usura. Esso crea un sottilissimo strato che consente la separazione fra le due superfici a contatto.



DESCRIZIONE			
Misurini graduati in plastica, per olii e grassi			
COD. 155	050	055	
CAPAC. LT	1	2	
N° PEZZI	24	1	



DESCRIZIONE				
Con manico e filtro, per olii e grassi				
COD. 155	040	045		
F.TO CM	15	22		
N° PEZZI	36	27		





DESCRIZIONE	
Tubo compressore spessore 1 mm, stantuffo a pres 8 mm, senza raccordo di riempimento, flessibile rinforzato 8x300 mm, testina idraulica, griffe tempe	

COD. 155	000
N° PEZZI	10



DESCRIZIONE	
Per alte pressioni in nylon, raccordi in acciaio zincato, filettatura 10x1, lunghezza 300 mm	
COD 155 010	

N° PEZZI



Siringa a pressione, per grasso in plastica, con testina a punta, contenuto 150 ml

COD. 155 005 **N° PEZZI** 1



DESCRIZIONE						
Con serbatoio metallico e canna flessibile						
COD. 155	015	020	025			
CAPAC. ML	200	300	500			
N° PEZZI	10	10	10			



DESCRIZIONE				
Con serbatoio in plastica e canna fissa				
COD. 155	030	035		
CAPAC. ML	300	500		
N° PEZZI	10	10		



Gruppi elettrogeni

In ingegneria meccanica ed elettrica il gruppo elettrogeno è una macchina costituita da un motore termico accoppiato ad un generatore elettrico (alternatore). È atta a produrre energia elettrica a partire da energia termica di combustione tramite due conversioni in cascata: da energia termica ad energia meccanica e da energia meccanica ad energia elettrica.





gruppi elettrogeni

Power Light 800

DESCRIZIONE

Potenza motore 650/800 watt, 63 cc, 2T, avvamento a strappo, capacità serbatoio 4 lt, autonomia del carico 7 ore, potenza acustica 94 dBA, peso a vuoto 18 kg, dimensioni 38x32xH33 cm, presa corrente 1 Schuko 230 volt

COD. 516 550 N° PEZZI



gruppi elettrogeni

Power Profi 2500

DESCRIZIONE

Corrente monofase, alternatore con avvolgimento in rame, avviamento a strappo, potenza max 2800 watt, potenza nominale 2500 watt, 230-50 Hz, Hp 6,5, 196 cc, peso a vuoto 43 kg, serbatoio 15 lt, carburante benzina SP, autonomia 13 ore, potenza acustica 67 dB, presa schuko 2x230 volt, dimensioni 60x44xH45 cm

N° PEZZI



gruppi elettrogeni

Power Light 2000

DESCRIZIONE

Corrente monofase, alternatore con avvolgimento in rame, avviamento a strappo, potenza max 2200 watt, potenza nominale 2000 watt, 230-50 Hz, Hp 5,5, 163 cc, peso a vuoto 40 kg, serbatoio 15 lt, carburante benzina SP, autonomia 13 ore, potenza acustica 65 dB, presa schuko 2x230 volt, dimensioni 60x44xH45 cm

COD. 516 N° PEZZI



gruppi elettrogeni Power Max 5000

DESCRIZIONE

Corrente trifase, alternatore con avvolgimento in rame, avviamento elettrico, potenza mx 5500 watt, potenza nominale 5000 watt, 280-50 Hz, Hp 13, 389 cc, peso a vuoto 82 kg, serbatoio 25 lt, carburante benzina SP, autonomia 10 ore, potenza acustica 74 dB, presa schuko 2x230 volt, presa industriale 1x380 volt, dimensioni 69x52xH54 cm

N° PEZZI

Compressori, pistole e tubi



compressori Ghibli 25

DESCRIZIONE

Carrellato, con **serbatoio 25 lt**, lubrificato ad olio, funzionamento completamente automatico, comandato dal pressostato, dotato di rubinetto scarico condensa, valvola di sicurezza, manometri, riduttore di pressione, aspirazione 160 lt/m2, potenza 2 hp - 2800 giri/m3, pressione max 8 bar

COD. 282	019
Nº PF77I	1



compressori Ghibli 50

DESCRIZIONE

Carrellato, con **serbatoio 50 lt**, lubrificato ad olio, funzionamento completamente automatico, comandato dal pressostato, dotato di rubinetto scarico condensa, valvola di sicurezza, manometri, riduttore di pressione, aspirazione 198 lt/m2, potenza 2 hp - 2800 giri/m3, pressione max 8 bar

COD. 282	02
Nº DE77I	1



kit accessori aria compressa 5 pz

DESCRIZIONE

In confezione blister contenente: AEROGRAFO / cc. 750, ugello 1,2 mm - PISTOLA SOFFIAGGIO / PISTOLA LAVAGGIO - PISTOLA GONFIAGGIO - TUBO / 5 ml, Ø interno 6 mm, con raccordi

interno o mini, con raccordi

COD. 303 060 **N° PEZZI** 1



pistole soffiaggio

DESCRIZIONE

In lega di alluminio brillantata, attacco filetto M 1/4"

COD. 303	010
N° PEZZI	5



pistole

soffiaggio / canna lunga

DESCRIZIONE

Corpo alluminio verniciato, beccuccio 150 mm, pressione max 10 bar, attacco filetto M 1/4"

D. 303	015
PEZZI	20



DESCRIZIONE

Utilizzabile con nafta o olio grafitato, corpo in alluminio nichelato, serbatoio in acciaio 1 lt, ugello regolazione getto, pressione max 10 bar, attacco filetto M 1/4"

COD. 303 030 **N° PEZZI** 5

tubi PU 12 bar



DESCRIZIONE

Pressione max 12 bar, in dotazione: 2 attacchia a baionetta, e 2 dadi fresati

COD. 303	102	100
SPIRALE MT	15	30
N° PEZZI	20	20



pistole

gonfiaggio / aria compressa

DESCRIZIONE

Manometro \emptyset 63 mm, pressione di lavoro 0-10 bar, manometro 0-140 bar, copri manometro di posizione in gomma, tubo flessibile 500 mm, attacco filetto M 1/4"

COD. 303	020
N° PEZZI	5



pistole gonfiaggio / Airforce

DESCRIZIONE

Manometro Ø 70 mm, 0-12 bar, pressione di lavoro 0-8 bar, copri manometro di posizione in gomma, tubo flessibile 400 mm, attacco a baionetta

OD. 303	025
l° PEZZI	1

Aerografi

L'aria compressa è aria atmosferica compressa, cioè ridotta di volume con un compressore alternativo o con una pompa e immagazzinata in un serbatoio, o generalmente bombole resistenti alla pressione, oppure utilizzata subito.





aerografi Airforce 100 cc

DESCRIZIONE

Serbatoio nylon, ugello in ottone 0,8 mm, attacco filetto M1/4, erogazione 65/1000 ml/min, H.V.L.P.

COD. 303 056

N° PEZZI



aerografi Airforce 600 cc

DESCRIZIONE

Serbatoio nylon, ugello in ottone 1,4 mm, attacco filetto M1/4, erogazione 100/250 ml/min, H.V.L.P.

COD. 303 057



aerografi Airforce

1000 cc

DESCRIZIONE

Serbatoio Lt.1, ugello in ottone 1,4 mm, attacco filetto M1/4, erogazione 70/230 ml/min, H.V.L.P.

COD. 303 045



aerografi 600 cc

N° PEZZI 5





aerografi 1000 cc

DESCRIZIONE

Ugello 1,5 mm, serbatoio inferiore capacità Lt.1 con fissaggio a baionetta, a tenuta stagna, attacco filetto M1/4

COD. 303 040 N° PEZZI 20



Martelli tedeschi, seghetti puk e archetti

Il martello propriamente detto ha una massa che non supera il chilogrammo. Con masse maggiori si ha dapprima la mazzetta, ancora con manico corto, da impugnare con una mano sola, ma più grosso di quello del martello; per masse ancora più elevate si ha la mazza, con manico lungo e da impugnare con due mani.





DESCRIZIONE								
Testa quadra e penna simmetrica								
COD. 040	310	320	330	340	350	360	370	380
TESTA GR	100	200	300	400	500	600	800	1000
N° PEZZI	12	12	12	6	6	6	6	6



DESCRIPTION										
Testa quadra e penna simmetrica, manico verniciato										
COD. 040	010	020	030	040	050	060	070	080	100	115
TESTA GR	100	200	300	400	500	600	800	1000	1500	2000
N° PEZZI	12	12	6	6	6	6	6	6	6	6





DESCRIZIONEArchetti con lama al carbonio, impugnatura in legno, tendilama a galletto attacco quadro 12 mm, profilo rettangolare 18x6 mm

COD. 031	010
N° PEZZI	10



archetti per metallo tubolari con lama al carbonio

DESCRIZIONEArchetti in acciaio verniciato, impugnatura in alluminio, lama 300x13 mm, tendilama a galletto attacco quadro 7 mm, profilo rettangolare 16x10 mm

COD. 031	020
N° PEZZI	10



archetti per metallo tubolari con lama bimetallica

Archetti in acciaio verniciato, impugnatura in alluminio,
lama 300x13 mm, tendilama a galletto attacco quadro 12 mm, profilo rettangolare 18x10 mm
min, promo recangolare rox to min

DESCRIZIONE

	ŭ		
COD. 031	025		
Nº PF77I	10		

