

### **ASTE IN ACCIAIO PER AGITATORI MECCANICI**

Aste Ø 7 mm (a richiesta anche Ø 9 mm o rettificate) h 300 o 350 mm in acciaio inox 18/8, disponibili con pala singola orizzontale, doppie snodate o incrociate, a elica, ad ancora o paletta forata.

### Codici a richiesta



### **AGHI IN ACCIAIO**

Aghi in acciaio con attacco Luer Lock per siringhe.

A richiesta anche originali Hamilton® o con attacco teflon KF.

Disponibili anche cannule a doppia punta o punta piatta, con lunghezza fino a 1 mt. (codici a richiesta).

Descrizione:	Codice:
Ago Ø 0,7 x L 100 mm	MTA07.100
Ago Ø 0,7 x L 200 mm	<b>MT</b> A07.200
Ago Ø 1 x L 100 mm	MTA10.100
Ago Ø 1 x L 200 mm	MTA10.200
Ago Ø 1 x I 300 mm	MTA10.300

A richiesta disponibili anche di altri diametri e lunghezze.

ASTE DI SOSTEGNO CON BASI		ASTE CON BASI A TREPPIEDI		ASTE E MORSETTI PER	GRIGLIA
RETTANGOLARI					
Set asta in acciaio con una estremità filettata base in acciaio verniciato compresa. A richiest anche basi in acciaio porcellanato.		Sostegno a treppiedi in ghisa verniciata a di asta in ferro, a richiesta anche in allum			
		3			
dimensioni in mm:	codice:	dimensioni in mm:	codice:	dimensioni in mm:	codice:
asta Ø 10 h 500 con base 140x165	MTAB1.050	asta Ø 10 h 500, branca 100	<b>MT</b> AT1.050	asta Ø 12 L 500	MTAS1.050
asta Ø 12 h 600 con base 200x260	MTAB1.060	asta Ø 12 h 600, branca 155	<b>MT</b> AT1.060	asta Ø 12 L 1000	MTAS1.100
asta Ø 12 h 750 con base 200x260	<b>MT</b> AB1.075	asta Ø 12 h 800, branca 175	<b>MT</b> AT1.080	asta Ø 12 L 1500	MTAS1.150
asta Ø 15 h 1000 con base 250x400	MTAB1.100			morsetto per dette	MTAS1.001

 $Combinazioni\ asta+base\ consigliate,\ a\ richiesta\ possono\ essere\ fornite\ separate.\ Sono\ disponibili\ anche\ aste\ in\ ferro\ cromato.$ 

BISTURI CON MANICO IN ACCIAIO		BISTURI MONOUSO	
Bisturi componibile con manico in acciaio inox 18/8 L. 140 mm e lame sterili monouso in conf. da 10 pz.		Monouso sterili con manico in plastica e lama in 137 mm), disponibili con lama retta o panciuta.	, ,
15 12 11 10 24 23 22 Lame per manico 3 Lame per m.	21 20 anico 4		
descrizione:	codice:	descrizione:	codice:
manico tipo 3 (per lame 10,11,12 e 15)	MTMB3.000		
manico tipo 4 (per lame 20,21,22,23 e 24)	MTMB4.000	Con lama retta tipo 11	<b>MT</b> BMU.011
lame per manico tipo 3 - conf. 10 pz.	MTLB3.0 <mark>XX</mark>	Con lama panciuta tipo 10	<b>MT</b> BMU.010
lame per manico tipo 4 - conf. 10 pz.	MTLB4.0 <mark>XX</mark>		

XX= indicare il numero della lama

BICCHIERI		BLOCCHI PER PALLONI		
Bicchieri in acciaio inox 18/8, disponibili con e senza		Blocchi per piastre riscaldanti, pos		ternativa ai bagni
A richiesta disponibili anche di capacità diverse da qu	ielle elencate.	ad olio. Disponibili di forma cilindr	ica o conica.	
			B	IKA.
descrizione:	codice:	descrizione:	cilindrico codice:	conico codice:
Bicchieri cilindrici da 500 ml	MTBC1.050	per palloni da 100 ml	MTBL1.100	MTBL2.100
Bicchieri cilindrici da 1500 ml	MTBC1.150	per palloni da 250 ml	MTBL1.250	MTBL2.250
Bicchieri da 500 ml c/manico e becco	MTBC2.050	per palloni da 500 ml	MTBL1.500	MTBL2.500
Bicchieri da 1500 ml c/manico e becco	MTBC2.150	per palloni da 1000 ml (IKA®)	H 135.40	

Disponibili a richiesta anche per palloni da 10, 25, 50, 2000 e 3000 ml (solo mod. IKA®)

CARRELLI		CESTELLI	
In acciaio inox 18/8 a tre piani (portata max per piano Kg. 5	50), oppure a 2 piani	Rete in acciaio inox termosaldata, con fori da 9x9 mm.	
in ferro verniciato, con ruote per carichi pesanti (max 150 k	(g.)	Disponibili a base quadrata o rettangolare.	
descrizione:	codice:	descrizione:	codice:
in acciaio a tre piani 600 x 400 h totale 900 mm	MTCA1.600	Base quadrata 160x160 h 160 mm	MTCSQ.160
in acciaio a tre piani 700 x 500 h totale 900 mm	MTCA1.700	Base quadrata 200x200 h 200 mm	MTCSQ.200
in acciaio a tre piani 900 x 600 h totale 900 mm	MTCA1.900	Base rettangolare 300x200 h 200 mm	MTCSR.300
carichi pesanti, due piani da 950 x 600 h tot, 870 mm	MTCA2.000	Base rettangolare 400x200 h 200 mm	MTCSR.400

CROGIOLI	CROGIOLI		CRONOMETRI CONTAMINUTI	
In acciaio inox 18/8 o in Nichel puro	ıl 99,9%		Cronometro/contaminuti digitale a due canali e orolo	gio e cronometro o
Coperchio escluso			analogico a corona con cassa in metallo.	
			55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55	00:0 154 00:0948 00:5955
descrizione:	acciaio codice:	nichel codice:	descrizione:	codice:
da 20 ml - Ø 35 h 30 mm	MTCGA.020	MTCGN.020	cronometro analogico a corona	MTCR2.007
da 30 ml - Ø 40 h 35 mm	MTCGA.030	MTCGN.030	cronometro/contaminuti digitale economy	MTCR1.078
da 60 ml - Ø 50 h 45 mm	MTCGA.060	MTCGN.060	cronometro/contaminuti digitale LABOR 3	MTCR1.235
da 110 ml - Ø 60 h 55 mm	MTCGA.110	MTCGN.110		

A richiesta possiamo fornire anche i coperchi.

ELEVATORI		FORBICI	
Con piano in alluminio o più robusti in acciaio inox18/8		In acciaio inox 18/8 o acciaio nichelato. Le misure elencate sono solo un esempio, a richiesta possiamo fornirvi l'elenco completo.	
	A.		
descrizione:	codice:	descrizione:	codice:
		Acc. inox punte diritte corte, h totale 110 mm	MTFD1.110
130x160 mm in acciaio inox (portata max 15 Kg)	MTEL1.160	Acc. nichelato punte diritte lunghe, h totale 230 mm	<b>MT</b> FD3.230
200x200 mm in acciaio inox (portata max 30 Kg)	MTEL1.200	Acc. inox punte diritte acute, h totale 140 mm	MTFD5.140
300x300 mm in acciaio inox (portata max 50 Kg)	MTEL1.300	Acc. inox punte diritte alterne, h totale 160 mm	MTFA1.160
100x100 mm in alluminio (portata max 10 Kg)	MTEL2.100	Acc. inox punte curve corte, h totale 110 mm	MTFC1.110
150x150 mm in alluminio (portata max 20 Kg)	MTEL2.150	Acc. Inox c/manico ricoperto in PVC, h tot. 220 mm	<b>MT</b> FPV.220
200x200 mm in alluminio (portata max 30 Kg)	MTEL2.200	Acc. inox c/manico riv. Macrolon, h tot. 180 mm	<b>MT</b> FLM.180

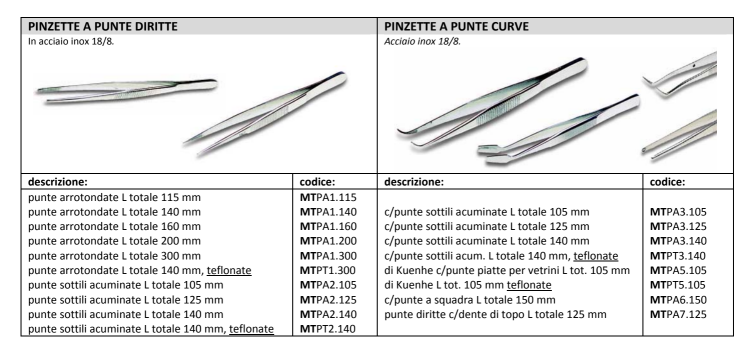


FORATAPPI IN OTTONE CROMATO	
descrizione:	codice:
Set da 6 pezzi - foro Ø mm 6-11	<b>MT</b> FRT.006
Set da 12 pezzi - foro Ø mm 6-17	MTFRT.012
Set da 18 pezzi - foro Ø mm 6-23	MTFRT.018

LAMPADE BUNSEKUR		LAMPADE E FLAMBATORI PORTATILI LABORGAS		
Con sistema di bloccaggio automatico in caso di spegnime	nto accidentale.	Con sistema di bloccaggio automatico in caso di s	Con sistema di bloccaggio automatico in caso di spegnimento accidentale.	
descrizione:	codice:	descrizione:	codice:	
multi gas, con porta gomma Ø 10 mm	MTLBS.010	lampada tipo Bunsen	<b>MT</b> FLP.010	
metano, con porta gomma Ø 13 mm	MTLBS.020	flambatore tipo soffieria	<b>MT</b> FLP.020	
liquido, con porta gomma Ø 10 mm	MTLBS.030	bomboletta di ricambio	<b>MT</b> FLP.000	

conforme alle norme UNI-CIG riferimento G.U. 6.12.71 n.1083





PINZE KECK PER RACCORDI CONICI NS		PINZE PER GIUN	TI SFERICI		
In plastica (poliacetato antiacido, temp. max utilizzo 150°C) o acc. cromato.		In acciaio inox 18/8 c	In acciaio inox 18/8 con vite di bloccaggio o in plastica tipo Keck		
descrizione:	codice:	descrizione:	in acciaio codice:	in plastica codice:	
in plastica per coni NS 14/23 (gialla)	<b>PG</b> K31423*	per GS 12/5	MTGS1.012	MTGS2.012	
in plastica per coni NS 19/26 (azzurra)	<b>PG</b> K31926*	per GS 18/9	MTGS1.018	MTGS2.018	
in plastica per coni NS 29/32 (rossa)	<b>PG</b> K31932*	per GS 35/20	MTGS1.035	MTGS2.035	
	MTKC2.012	per GS 50/30	MTGS1.050		
in acciaio cromato per coni NS 14/23	WITKCZ.U1Z	pci <b>d3</b> 30/30	1411 031.030		

\*vedi anche catalogo "pinze, spatole sostegni", nella pagina PLASTICA E GOMMA A richiesta sono disponibili anche per conicità diverse.

PINZE DI MOHR		PINZE DI HOFFMAN	
In ottone nichelato		In ottone nichelato, barra inferiore mobile.	
lunghezza:	codice:	apertura massima:	codice:
50 mm	<b>MT</b> PZM.050	12 mm	MTPZH.012
60 mm	<b>MT</b> PZM.060	20 mm	<b>MT</b> PZH.020
70 mm	<b>MT</b> PZM.070	25 mm	<b>MT</b> PZH.025
80 mm	<b>MT</b> PZM.080	30 mm	<b>MT</b> PZH.030

A richiesta anche da 40, 50 e 65 mm (per tubi da vuoto).



# PINZE MODELLO UNIVERSALE A GAMBO LIBERO In lega pesante, 3 branche rivestite. A richiesta sono disponibili anche con morsetto girevole sul gambo o con branche riv. sughero.

descrizione:	codice:
grandi, apertura da 0 a 80 mm, gambo Ø 12 mm lunghezza 240 mm	<b>MT</b> PZU.080
piccole, apertura da 10 a 25 mm gambo Ø 10 mm lunghezza 165 mm	<b>MT</b> PZU.025

PINZE A SQUADRA		PINZE A BRANCHE TONDE	
In lega pesante con 2 branche a squadra rivestite		In acciaio inox 18/8. Branche rivestite.	
descrizione:	codice:	descrizione:	codice:
descrizione: apertura 10-30 mm gambo Ø 10 h 200 mm	codice: MTPZQ.030	descrizione: gambo libero, apertura max 30 mm	codice:

A richiesta disponibili anche con morsetto girevole sul gambo.

PINZE PER CROGIOLI		PINZA A CATENA	
In acciaio inox 18/8, a richiesta rivestite Teflon.		In acciaio nichelato con branche rivestite in PVC	
lunghezza:	codice:	descrizione:	codice:
220 mm	MTPCR.220		
300 mm	MTPCR.300	apertura da 30 a 150 mm	MTPZC.150
500 mm	MTPCR.500		

	PORTAPIPETTE PER AUTOCLAVE In acciaio inox 18/8, con coperchio ad incastro.	
	descrizione:	codice:
	60 x 60 mm lunghezza 250 mm	<b>MT</b> PPA.250
	60 x 60 mm lunghezza 450 mm	<b>MT</b> PPA.450
	70 x 70 mm lunghezza 500 mm	<b>MT</b> PPA.500



### **SOSTEGNI AD ANELLO**

Sostegni ad anello in ferro verniciato o acciaio, disponibili con gambo libero o con morsetto apertura Ø 16 mm

descriz./Ø anello	Gambo libero	Gambo c/morsetto	
descriz./Ø arieno	codice:	codice:	
In acciaio / Ø 50 mm	MTSAL.050	MTSAM.050	
In acciaio / Ø 85 mm	MTSAL.085	<b>MT</b> SAM.085	
In acciaio / Ø 115 mm	MTSAL.115	<b>MT</b> SAM.115	
In ferro / Ø 50 mm	MTSFL.050	<b>MT</b> SFM.050	
In ferro / Ø 85 mm	MTSFL.085	MTSFM.085	
In ferro / Ø 115 mm	MTSFL.115	MTSFM.115	

### **SPATOLE A DOPPIA PALETTA**

Spatole in acciaio con palette piatte, diritte e sottili da 3, 6 e 9 mm di larghezza. A richiesta anche con 2 palette corte e larghe 20/25 mm.



### **SPATOLE CON CUCCHIAIO**

In acciaio inox 18/8 con un'estremità a forma di paletta e l'altra a cucchiaio, disponibili anche rivestite Teflon, oppure con doppio cucchiaio grande.



descrizione:	codice:	descrizione:	codice:	
h 150 mm con palette da 3 mm	MTSD3.150	paletta 6 mm L. tot. 180 mm c/cucchiaino	MTSC6.180	
h 210 mm con palette da 3 mm	MTSD3.210	paletta 20 mm L. tot. 150 mm c/cucchiaio	MTSC1.150	
h 150 mm con palette da 6 mm	MTSD6.150	paletta 25 mm L. tot. 210 mm c/cucchiaio	MTSC1.210	
h 210 mm con palette da 6 mm	MTSD6.210	paletta 25 mm L. tot. 210 mm c/cucchiaio - riv. Teflon	MTSCT.210	
h 150 mm con palette da 9 mm	MTSD9.150	doppio cucchiaio lunghezza 150 mm	MTSC2.150	
h 210 mm con palette da 9 mm	MTSD9.210	doppio cucchiaio lunghezza 210 mm	MTSC2.210	
h 210 mm con palette da 9 mm - rivestite Teflon	MTSDT.210			



### SPATOLE CON LAMA FLESSIBILE E MANICO IN LEGNO

Lama in acciaio inox 18/8 flessibile con estremità arrotondate, manico lunghezza 105 mm.

Dimensioni lama mm:	codice:
larghezza 20 lunghezza 100	MTSLF.100
larghezza 20 lunghezza 140	MTSLF.140
larghezza 30 lunghezza 200	MTSLF.200
larghezza 30 lunghezza 250	MTSLF.250
larghezza 36 lunghezza 300	MTSLF.300



#### **SPAZZOLINI**

Spazzolini in setola e manico in ferro zincato, con terminale a ventaglio o ciuffo. (A richiesta con spazzola in nylon). Conf. 5 pz.

craffor (Attremesta con spazzora in Hyron). Conf. 5 pz.			
Ø spazzola x lunghezza:	c/ventaglio cod:	c/ciuffo cod:	
10 x 100 mm	MTSPV.010	MTSPC.010	
15 x 100 mm	MTSPV.015	MTSPC.015	
20 x 100 mm	MTSPV.020	MTSPC.020	
25 x 100 mm	MTSPV.025	MTSPC.025	
30 x 100 mm	MTSPV.030	MTSPC.030	
40 x 120 mm	MTSPV.040	MTSPC.040	
50 x 120 mm	MTSPV.050	MTSPC.050	
60 x 120 mm	MTSPV.060	MTSPC.060	
80 x 150 mm	MTSPV.080	MTSPC.080	

### **SPAZZOLINO PER PALLONI TAPPI IN ALLUMINIO PER MATRACCI E PROVETTE** In setola con manico in plastica, doppia spazzola snodabile. Conf. 2 pz. Tappi in alluminio anodizzato con bordo diritto e molla interna. Conf. 10 pz. descrizione: codice: descrizione: codice: diametro interno 15-16 mm MTTAL.016 spazzola da 220 mm, lunghezza totale 560 mm MTSPP.220 diametro interno 17-18 mm MTTAL.018 diametro interno 19-20 mm **MT**TAL.020



### **TAGLIAVETRO AUTOLUBRIFICANTE**

Tagliavetro autolubrificante con serbatoio caricabile. Grazie al sistema autolubrificante, se utilizzato in modo corretto, è garantita un ottimo taglio e lunga durata della lama.

descrizione:	codice:
Tagliavetro con angolo di taglio a 140°	<b>MT</b> TGV.140

DISPONIBILI ANCHE			
	DISPONIBII	LI ANCHE	
Anelli blocca beute in ferro rivestito PVC	Bacinelle e contenitori in acciaio inox 18/8	Coppe FORD (Sostegni e orifizi)	Molle di fissaggio beute e matracci
Manometri/vuotometri	Pesafilti in alluminio	Pinze in PTFE	Pinze ferma tappo per bott. mariotte
Portaprovette in acciaio	Pompe da vuoto ad acqua	Porta bobine carta	Serpentine in rame o acciaio
Sessole in acciaio o alluminio	Sostegni per reattori	Spatola c/cucchiaio in corno	Spazzolini per bicchieri

...e molto altro, chiedeteci informazioni: longhini.sbl@fastwebnet.it