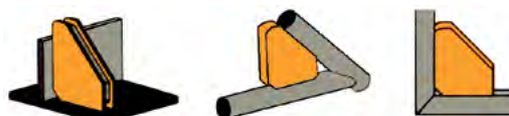


Dispositivi magnetici angolari

In robusta lamiera di acciaio con sezione ad "U"

Con fori laterali rivettati per unire in linea tramite viti, più dispositivi tra loro
Per accoppiamenti per la saldatura di particolari piatti, tondi, lamiere e tubi, senza fissaggio manuale



Tipo con angoli a 30° - 45° - 60° - 90°

Foro centrale per facilitare il distacco

Forza di tenuta 250÷365 N

Lunghezza base 100 mm

Altezza 110 mm

Peso 760 g

Codice L 6730 0100	L 6730	Cad. €	10
--------------------	---------------	--------	----



Tipo con angoli a 45° e 90°

Con **levetta** per inserimento e disinserimento del magnete e due fori laterali rivettati per unire in linea tramite viti, più dispositivi tra loro

Forza di tenuta	N	315÷360	540÷635
Codice		L 6731 0095	L 6731 0130
L 6731	Cad. €		
Lunghezza base	mm	95	130
Altezza	mm	110	150
Spessore	mm	30	35
Peso	g	0,7	1,4



Dispositivo magnetico per saldatori

Forza magnetica 10 kg

Con sezione ad "U"

Posizionandolo sui vari lati effettua angoli a 30° - 45° - 60° - 75° - 90° - 180°

Ideale per accoppiamenti per la saldatura di ferri piatti, tondi, lamiere e tubi (con Ø minimo 1/2") senza fissaggio manuale

Dimensioni 100x65x12h mm

Codice K 3771 6000	K 3771/6	Cad. €	10
--------------------	-----------------	--------	----

K 2 → pag. 745



Morse per saldatori

Con ganasce mobile

Corpo e ganasce in ghisa malleabile, zincati

Elevata forza di serraggio

Vite di serraggio ramate per impedire l'adesione degli schizzi di saldatura

Ideale per la saldatura di particolari a "T"

L'adattamento automatico della ganasce basculante permette di lavorare pezzi di spessori differenti



Apertura utile	mm	90 + 90	120 + 120
Codice		K 3771 2090	K 3771 2120
K 3771/2	Cad. €		
Altezza ganasce	mm	35	61
Lunghezza ganasce	mm	110	120
Peso	kg	3,8	7,8

K 2 → pag. 745



Sollevatori magnetici

Corpo robusto in acciaio, con circuito interno costruito da potenti magneti in lega di NEODIMIO

Di dimensioni ridotte, ma allo stesso modo estremamente sicuro

Fattore di sicurezza 3:1

Base prismatica adatta per il sollevamento di particolari sia piatti e sia tondi

Forza magnetica inseribile tramite leva di manovra anche con una sola mano

Portata max. piatto	kg	250	500	1000
Codice		L 6735 0250	L 6735 0500	L 6735 1000
L 6735	Cad. €			
Portata max. tondo	kg	125	250	500
Lungh. max. sollevabile	mm	2000	2500	3000
Piatto spessore min.	mm	15	20	30
Tondo Ø	mm	35÷270	35÷220	35÷360
Passaggio max. gancio	mm	43x35	60x52	60x52
Dim. LxPxh (senza leva)	mm	196x118x115	296x118x115	355x148x145
Peso	kg	14	26	45

