

Descrizione di riferimento vedi Art. 710G
Modello indicato anche per il taglio di ferro quadro e profilati.
Con leva.

Per lamiera spessore fino..	mm	10
Per ferro piatto fino	mm	90x8
Per ferro tondo fino Ø	mm	22
Per ferro quadro fino.....	mm	20
Per profilati L e T.....	mm	60x7
Lungh. coltelli.....	mm	175
Peso circa	Kg	105
710G 2	Cad.	4.150,00

Coltello superiore per Art. 710 G 2	O710G 2A	Cad.	104,00
-------------------------------------	-----------------	-------------	---------------

Coltello inferiore per Art. 710 G 2	O710G 2B	Cad.	119,00
-------------------------------------	-----------------	-------------	---------------

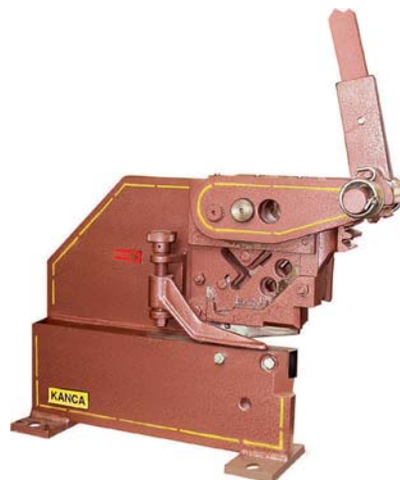
Coltello per tondo per Art. 710 G 2	O710G 2C	Cad.	59,30
-------------------------------------	-----------------	-------------	--------------

Coltello per quadro per Art. 710 G 2	O710G 2D	Cad.	74,80
--------------------------------------	-----------------	-------------	--------------

Coltelli di ricambio per profilati a "L" e "T" fornibili a richiesta.



710G 2



2

CESOIE PER FERRO TONDO (concrete reinforcing steel bar shears)

Orig. KANCA

Corpo in acciaio speciale a elevato spessore. Coltelli in lega d'acciaio, temprati e affilati.
Per il taglio di ferro tondo e quadro fino a R. kg/mm² 45.
Complete di leva e dispositivo antinfortunistico che ne impedisce la caduta involontaria.
Le prestazioni sotto indicate si riferiscono a materiali con R. kg/mm² 45.

Con leva

Per ferro tondo fino Ø	mm	22
Per ferro quadro fino.....	mm	18
Lungh. coltelli.....	mm	35
Peso circa	Kg	26
710G 3	Cad.	1.070,00

Coltelli di ricambio per Art. 710 G 3.	O710G 3A	La coppia	68,60
--	-----------------	------------------	--------------

Cesoie per ferro tondo fino a Ø mm 26/28/32 fornibili a richiesta.



710G 3



PUNZONATRICI (punching machines)

Orig. KANCA

Corpo in acciaio speciale a elevato spessore. Punzoni e matrici in acciaio di alta resistenza.
Complete di leva e dispositivo antinfortunistico che ne impedisce la caduta involontaria.

Con leva.

Per fori e spessori fino.....	mm	12x6,3 / 18x3,5
Per taglio materiale con R. kg/mm ²		45
Scartamento	mm	90
Potenza di punzonatura.....	t.	8
Peso circa	Kg	18
710G 3E	Cad.	951,00

Punzoni di ricambio per Art. 710 G 3E.

Ø	mm	3	4	5	6	7	8	9	10
O710G 3E	Cad.	22,30	22,30	22,30	22,30	22,30	22,30	22,30	22,30
Ø	mm	11	12	13	14	15	16	17	18
O710G 3E	Cad.	31,80	31,80	31,80	31,80	31,80	31,80	31,80	31,80

Matrici di ricambio per Art. 710 G 3E.

Ø	mm	3	4	5	6	7	8	9	10
O710G 3F	Cad.	47,70	47,70	47,70	47,70	47,70	47,70	47,70	47,70
Ø	mm	11	12	13	14	15	16	17	18
O710G 3F	Cad.	47,70	47,70	47,70	47,70	47,70	47,70	47,70	47,70



710G 3E



Tutte le immagini sono inserite a scopo illustrativo. I prodotti possono subire modifiche.

Prezzi in EURO - IVA esclusa