

CESOIE PER FERRO TONDO (concrete reinforcing steel bar shears)

Orig. Peddinghaus - Art. Mod. 50/22P

I modelli P.A.M. presentano costruzione scatolata in laminati d'acciaio ad alto spessore saldati e avvolgenti la zona di taglio. Si sono ottenute cesoie che non presentano alcun punto di flessione anche sottoposte ai massimi sforzi.

Portaleva con leva in acciaio bonificato. Coltelli quadri in acciaio legato, temprati secondo il metodo esclusivo P.A.M., che possono essere utilizzati su due taglienti. Le cesoie P.A.M. sono dotate del dispositivo per limitare la corsa del taglio su misura prefissata.

Corredate di dispositivo antinfortunistico che impedisce la caduta incontrollata della leva.

Con leva.

Per ferro tondo R kg mmq 45 mm 22 Per ferro tondo R kg mmq 65 Per ferro tondo R kg mmg 85 16 mm Per ferro quadro R kg mmq 45 mm 19 Lungh. coltelli mm 22 Peso circa Kg 736G Cad. 710,00



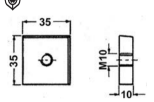
736G

736R

Orig. Peddinghaus

RICAMBI PER CESOIE ART. 736G

35x35x10 Dimensioni..... mm 736R La coppia 202,00



PUNZONATRICI MOD. DUPLEX (duplex punching machines)

Orig. Peddinghaus - Art. Mod. 27/250

Interamente in acciaio forgiato. Facilmente trasportabili, per utilizzi anche in posizioni difficilmente

Uso anche da banco (bloccabili in morsa).

Grande forza di punzonatura.

Punzoni e matrici in acciaio di alta resistenza. (Vengono fornite con punzone e matrice da mm 17). Con asta di manovra.

Per fori e spessori fino a.... mm 17x12 Per materiale con R...... Kg/mm² 45 50 Scartamento mm Forza di punzonatura...... 250 Kg Cad. 1.280,00 754G 17



754G 17

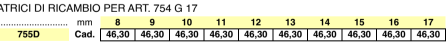
Orig. Peddinghaus

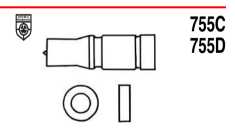
PUNZONI DI RICAMBIO PER ART. 754 G 17

Punzoni - Ø attacco mm 18.

755C	Cad.	39,70	39,70	39,70	39,70	39,70	39,70	39,70	39,70	39,70	39,70
MATRICI DI RIC	AMBIC	PER A	RT. 754	4 G 17							
Ø	. mm	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
755D	Cad	46.30	46.30	46.30	46.30	46.30	46.30	46.30	46.30	46.30	46.30

Ø mm 8 9 10 11 12 13 14





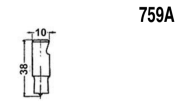
RICAMBI PER PUNZONATRICI (spare parts for punching machines)

Orig. Peddinghaus

PUNZONI DI RICAMBIO PER ART. 720G

Punzoni - Ø attacco mm 10

Ø	mm	3	4	5	6	7	8	9	10
759A	Cad.	26,50	26,50	26,50	26,50	26,50	26,50	26,50	26,50
Ø	mm	11	12	13	14	15	16	17	18
759A	Cad.	39,70	39,70	39,70	39,70	39,70	39,70	39,70	39,70



MATRICI DI RICAMBIO PER ART. 720G										
Ø	mm	3	4	5	6	7	8	9	10	
Fori	Nr	2	2	2	2	2	2	2	2	
759B	Cad.	72,70	72,70	72,70	72,70	72,70	72,70	72,70	72,70	
Ø	mm	11	12	13	14	15	16	17	18	
Fori	Nr	1	1	1	1	1	1	1	1	
759B	Cad.	66,10	66,10	66,10	66,10	66,10	66,10	66,10	66,10	

