

curvatubi AMICA 3 per tutti i tipi di tubo in rotolo

for copper pipe covered and multilayer in roll

semplicemente
eccezionale
simply
extraordinary



- l'avanzamento del pistone non a scatto fisso come le vecchie curvatubi a cremagliera e ingranaggi, ma progressivo come le curvatubi a olio, senza per avere frequenti problemi di riparazione

the feed of the piston is not with fix release as the old rack pipe benders but progressive as oil pipe benders, without frequent problems for repairing

- una sola piccola regolazione quando la curvatubi non ha forza

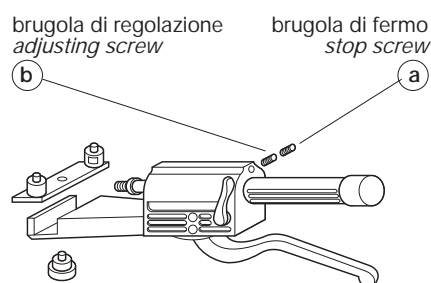
only a little adjustment when the pipe bender machine has not force

Ø 10	12	14	16	18	20	22	22R	26 *	32 *	Ø 3/8"	1/2"	5/8"	3/4"	7/8"
R 42	43	46	55	66	73	78	79	68	96	R 42	43	55	73	78

* matrici per tubo multistrato con piastrina speciale

* bending forms for multilyer pipe with special plate

CURVATUBI AMICA 3 — Brevettata
PIPE BENDER MACHINE AMICA 3 — Patented



se la curvatubi non funziona correttamente togliere la brugola (a) e avvitare (circa 1 giro) la (b)

if the pipe bender machine do not works correctly take away the screw (a) and screw in (about one turn) the (b)

CODICE	MOD.	NOTE
CM00 260	AMICA 3	a leva — serie di matrici dal Ø 10 al Ø 22 e matrici speciali per tubo Ø 22 rivestito in PVC — per tubi di rame ricotto nudi, rivestiti in PVC e tutti i tipi di rivestimento morbido — n° 8 matrici — n° 2 piastre di controforma <i>lever control pipe bender — bending forms from Ø 10 to 22 special bending forms for coating pipes Ø 22 — n° 8 bending forms — n° 2 counterforme plates</i>
CM00 260/32	AMICA 3 BIG	a leva — serie di matrici dal Ø 10 al Ø 22 e matrici Ø 26-32 per tubo MULTISTRATO in PVC — come mod. precedente — n° 10 matrici — n° 3 piastre di controforma <i>ditto — bending forms from Ø 10 to 22 and Ø 26-32 for multilayer pipe — n° 10 bending forms — n° 3 counterforme plates</i>
CM00 261	AMICA 3	matrice speciale per tubo MULTISTRATO mm. 26 (Ø 3/4") <i>special bending form for multilayer mm. 26 (Ø 3/4")</i>
CM00 262	AMICA 3	matrice speciale per tubo MULTISTRATO mm. 32 (Ø 1") da utilizzare solamente con la piastrina di controforma CM00 263 <i>special bending form for multilayer mm. 32 (Ø 1")</i>
CM00 263	AMICA 3	piastrina di controforma per matrice speciale per tubo MULTISTRATO mm. 32 (Ø 1") <i>counterforme plate mm. 32 (Ø 1") for multilayer pipe</i>

GIRELLA

curva perfettamente anche a 180° il rame ricotto fino al Ø 16 e il rame crudo in barre fino al Ø 14

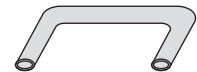
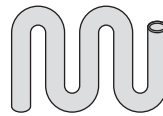
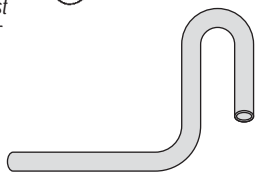
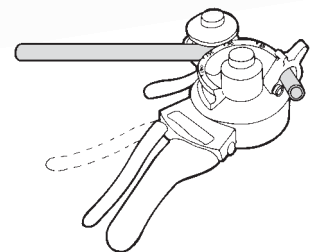
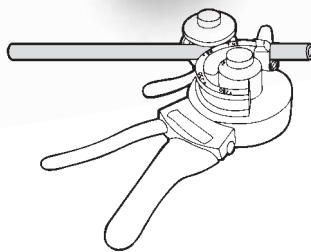
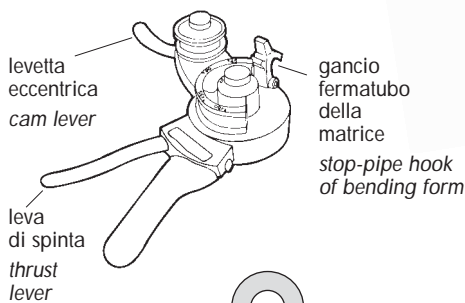
bends perfectly soft copper at 180° till Ø 16 and crude copper in bars till Ø 14

- indispensabile al professionista per allacciare rubinetteria, scaldabagni, collettori, radiatori, ecc. e per frigoristi

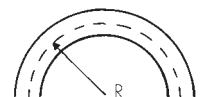
indispensable for the professional to link taps, water heaters, headers, radiators, etc. and for refrigerator technician

- il raggio di curvatura pi stretto e si possono eseguire delle serpentine, la distanza fra una curva e l'altra circa 15 mm.

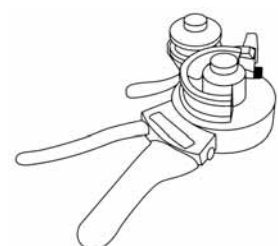
radius of curvature is more tight and can be made serpentine, the distance between the bends is about 15 mm.



Ø 6	8	10	12	14	15	16
R 21	22	30	32	41	39	41



CURVATUBI GIRELLA — Brevettata
PIPE BENDER MACHINE GIRELLA — Patented



CODICE	MOD.	NOTE
CM00 210	GIRELLA	a leva — per curvare a 180° tubi nudi ricotti dal Ø 10 al Ø 16 — tubi rivestiti in PVC e di rame crudo in barre dal Ø 10 al Ø 14 — n° 4 matrici <i>bend 180° - soft copper from Ø 10 to Ø 16 - crude copper from Ø 10 to Ø 14 - n. 4 bending forms</i>
CM00 211	GIRELLA	a leva — per curvare a 180° tubi nudi ricotti dal Ø 6 al Ø 16 — tubi rivestiti in PVC e di rame crudo in barre dal Ø 6 al Ø 14 — n° 5 matrici <i>ditto - from Ø 6 to Ø 16 - n. 5 bending forms</i>

PRATICA 22

la più tradizionale delle curvatubi per tubi in rotolo

the most traditional of pipe bender machine for roll pipes

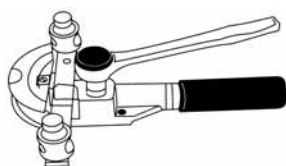


- la matrice rimane ferma durante la curvatura.
Lo spostamento del carrello obbliga il tubo a prendere la forma della matrice con uno stiramento quasi nullo
*during the bending the bending forme remains stopped.
The shifting of bogie force the pipe to take the form of the bending form with almost null stretch*

Ø 10	12	14	16	18	20	22
R 42	43	46	55	66	73	78



CURVATUBI PRATICA 22 — Brevettata
PIPE BENDER MACHINE PRATICA 22 — Patented



CODICE	MOD.	NOTE
CM00 220	PRATICA 22	a cricchetto — serie di matrici dal Ø 10 al Ø 22 per tubi nudi e ricoperti in PVC o con tutti i tipi di rivestimento morbido — n° 7 matrici <i>with ratchet - bending formes from Ø 10 to Ø 22 - n. 7 bending formes</i>
CM00 221	PRATICA 30	serie di matrici dal Ø 16 al Ø 30 per tubi di rame in rotolo con rivestimento rigido in materiale espanso — n° 5 matrici <i>ditto - bending formes from Ø 16 to Ø 30 - n. 5 bending formes</i>