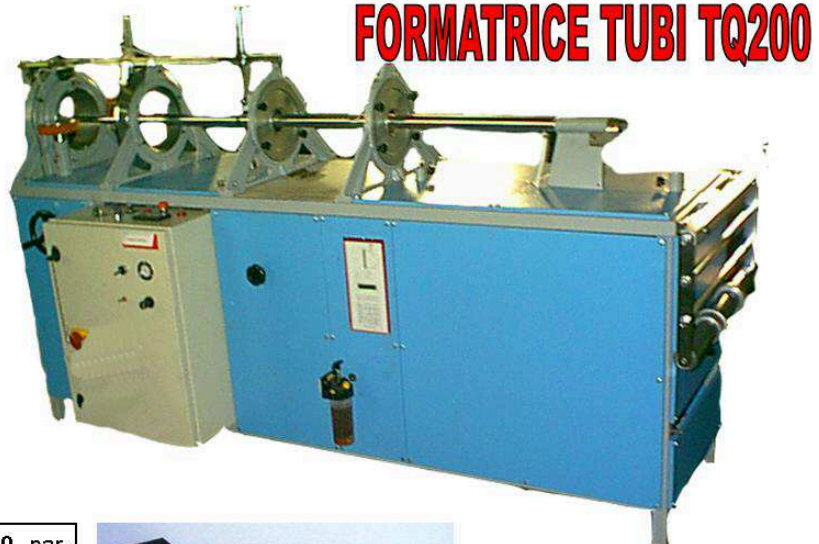



# ARTEM di Pesci Pietro

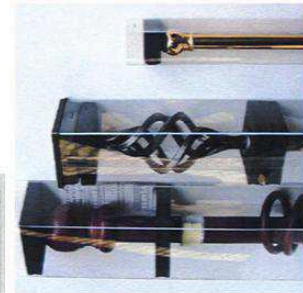
Via Primo Maggio 8/a - 20051 Limbiate - Milano  
Tel. e fax 02 99500331  
mail ARTEMD01@artemdipescipietro.191.it




## FORMATRICE TUBI TQ200


 La ns. **FORMATRICE DI TUBI TQ200**, partendo dalla bobina di PVC,PET,PP , automaticamente forma il tubo rotondo ,lo salda mediante tecnologia ultrasuoni , gli fa assumere la sagoma desiderata (quadrata, rettangolare, triangolare, esagonale) e poi taglia il tubo alla misura impostata .  
Tutte le principali funzioni sono controllate da un PLC digitale che garantisce la precisione e la facilità di messa a punto .

Le dimensioni che si possono ottenere sono :  
Per il tubo rotondo : da un minimo di 25 mm ad un massimo di 200 mm  
Per i tubi quadri / rettangolari : 25 x 25 ad un massimo di 130 x 130 mm.  
Per tutte le altre sagome : perimetro sagoma min. 110 mm max. 520 mm.  
Non ci sono limiti per quanto riguarda la lunghezza dei tubi (da 0 a infinito)




 Notre **FORMADORA DE TUBES TQ200**, en partant de la bobine de PVC,PET,PP, automatiquement forme le tuyau rond, le solide par technologie ultrasons, les il fait assumer la silhouette désirée, carrée, rectangulaire, triangulaire, hexagonale, et puis taille le tuyau à la mesure fondée.  
Toutes les principales fonctions sont contrôlées par un PLC digital qui garantit la précision et la facilité de messe au point.

Les dimensions qui peuvent obtenir sont:  
Pour le tuyau rond: d'un minimum de 25 mm à un maximum de 200 mm  
Pour les tuyaux tu corresponds /rectangulaires: 25 x 25 à un maximum de 130 x 130 mm.  
Pour toutes les autres silhouettes: périmètre délinée min. 110 mm max. 520 mm.  
Il y n'a pas limites en ce qui concerne la longueur des tuyaux, de 0 à l'infini.

 Nuestro **FORMADORA DE TUBOS TQ200**, partiendo de la bobina de PVC,PET,PP, automáticamente forma el tubo redondo, él firme a través de tecnología ultrasonidos, le hacen asumir el perfil deseado, cuadrada, rectangular, triangular, hexagonal, y luego talla el tubo a la medida programada.  
Todas las principales funciones son controladas por un PLC digital que garantiza la precisión y la facilidad de puesta a punto.

Las dimensiones que él puede conseguir son:  
Por el tubo redondo: de un mínimo de 25 mm a un máximo de 200 mm  
Por los tubos cuadas / rectangulares: 25 equis 25 a un máximo de 130 equis 130 mm.  
Por todos los otros perfiles: perímetro perfila min. 110 mm max. 520 mm.  
No hay límites por cuánto concierne el largo de los tubos, de 0 a infinito.

 Our Tube forming machine TQ200, departing from the spool of PVC,PET,PP, automatically form the round pipe, the firm one through technology ultrasounds, make him assume the desired outline (square, rectangular, triangular, hexagonal) and then ransom the pipe to the planned measure.  
All the principal functions are checked by a digital PLC that guarantees the precision and the facility of debugging.

The dimensions that can be gotten are:  
For the round pipe: from a minimum of 25 mms to a maximum of 200 mms  
For the pipes you square / rectangular: 25 xes 25 to a maximum of 130 xes 130 mms.  
For all the other outlines: perimeter shapes min. 110 mms max. 520 mms.  
There are no limits as it regards the length of the pipes (from 0 to endless)