

Dalla consulenza al training: **il supporto completo di TVN Tech**



Consulenza

Offriamo un approccio personalizzato e un supporto strategico: guidiamo i nostri clienti nella scelta delle soluzioni più adatte alle loro esigenze produttive.



Produzione in house

I macchinari TVN Tech vengono progettati e realizzati internamente, partendo da un processo di studio accurato e dalla selezione dei materiali più performanti e duraturi.



Installazione

Ci assicuriamo che tutto sia pronto per l'avvio dei macchinari. Il nostro team di esperti supervisiona l'installazione per garantire un'implementazione senza problemi.



Training

Attraverso un servizio di training dedicato, trasferiamo ai nostri clienti tutte le competenze necessarie per utilizzare al meglio ogni macchinario.

TVN TECH S.r.l.

Via XXV Aprile, 72
Zona Ind.le Monte San Savino
(AREZZO) ITALY
Tel. +39 0575 810157 / 849149

www.tvntech.it



LE LINEE COMPLETE
Lavorazione TUBO

TECNOLOGIE
INNOVATIVE
DAL 1982

TECNOLOGIE INNOVATIVE DAL 1982

FLESSIBILITÀ NELLE LAVORAZIONI E NESSUNO SPRECO DI METALLO PREZIOSO:

la soluzione completa
per la lavorazione
tubo

SCARTO MINIMO SIN DALL'INIZIO DELLA LAVORAZIONE

- L'appuntatrice abbocca il tubo direttamente dentro la trafila idraulica, riducendo sensibilmente lo scarto di materiale.

FLESSIBILITÀ DELLE LAVORAZIONI

- La linea completa permette di produrre tubi leggeri o pesanti, anche pieni, di spessori variabili e lunghezze diversificate, anche extra.

STABILITÀ COSTRUTTIVA

- Tutti i modelli sono prodotti secondo le normative CE con materiali costruttivi di primissima scelta per assicurare la massima solidità strutturale.

.1

APPUNTARICE

Garantisce un bassissimo scarto di metallo, risultati di alta qualità grazie alle ridotte dimensioni della punta e una notevole versatilità grazie al range di morsetti con vari diametri di utilizzo.

.2

TRAFILA IDRAULICA

Ideale per la produzione di fedeli, anelli e bracciali, produce - con la massima precisione e il minimo scarto di metallo - tubi perfettamente dritti e pronti per la lavorazione CNC.

.3

RADDRIZZATUBI

Raddrizzatubi in oro, argento e relative leghe con una tolleranza di rettilineità finale di 0,3/0,5 mm per metro. La piastra di guida in entrata e il controbanco in uscita assicurano precisione e totale ripetibilità.

› La configurazione così proposta è ottimale al raggiungimento dei migliori risultati. Tutti i macchinari TVN Tech, tuttavia, possono essere acquistati singolarmente perché operano in modo indipendente l'uno dall'altro all'interno della linea.

Lunghezza extra

La trafila idraulica TVN Tech consente la realizzazione di tubi leggeri e pesanti, estremamente dritti e pronti per la lavorazione successiva alle macchine a controllo numerico, di lunghezze maggiorate, fino a 4 metri.



Scopri la linea completa
per la lavorazione tubo
nel nostro sito web