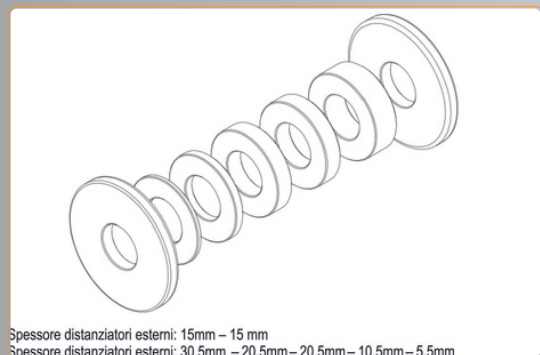


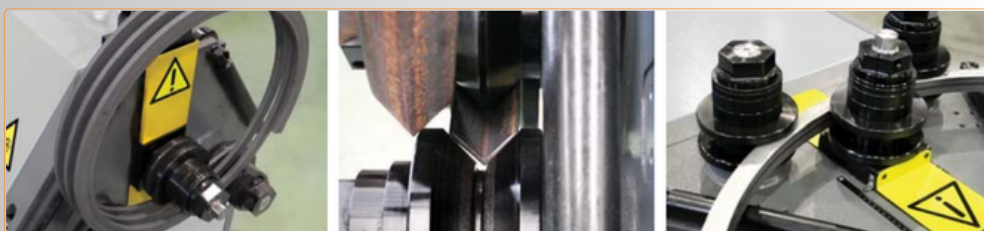
CURVAPROFILI A TRE RULLI, con posizionamento idraulico del rullo superiore

La posizione del rullo superiore di piegatura e visualizzato sul controllo montato sulla pedaliera. la curvaprofili idraulica mah 50 /2è predisposta per le operazioni a passaggio multiplo in cui la ripetibilità di passaggi è fondamentale.

disponibile in versione 2 o 3 rulli motorizzati adatte alla lavorazione di diversi profilati ,con conseguente riduzione dei cicli produttivi



Spessore distanziatori esterni: 15mm - 15 mm
Spessore distanziatori interni: 30.5mm - 20.5mm - 20.5mm - 10.5mm - 5.5mm



MAH50/2 (all dimensions in mm)

1	60x10 Ø900	6	Ø48,3x2,9 Ø1000	11	50x5 Ø700	16	-
2	80x15 Ø700	7	50x40x3	12	50x5 Ø900	17	-
3	35x35 Ø1000	8	40x40x3	13	50x5 Ø900	18	-
4	Ø35 Ø900	9	50x50x5 Ø800	14	UPN 60 Ø900	19	-
5	Ø60x2 Ø1100	10	50x50x5 Ø950	15	UPN 60 Ø1300	20	-

- Standard rolls
- One set of rolls is required for each tube OD
- Special rolls for thin wall profiles
- Special rolls
- Pulling arm device



CURVAPROFILI IDRAULICA MAH MOD 50/2

CARATTERISTICHE TECNICHE	SPECIFICHE PRODOTTO	SPECIFICHE OPZIONALI MAH 50/2
CURVAPROFILI IDRAULICA MAH MOD 50/2	CAPACITÀ TUBO MASSIMA Ø 60X2 MM.	RULLI SPECIALI PER PROFILO / TUBI
LA POSIZIONE DEL RULLO SUPERIORE DI PIEGATURA È VISUALIZZATA SUL DRO, IN BASE ALL'UNITÀ DI CONTROLLO DELL'OPERATORE.	TUBO DA LAVORARE ACCIAIO ALLUMINIO	RULLI RADDRIZZATORI PER LA PIEGATURA DI ANGOLARI
SPESSORE DISTANZIATORI ESTERNI: 15 MM. - 15 MM.	TIPO CURVAPROFILI IDRAULICA	OPZIONALI
SPESSORE DISTANZIATORI INTERNI: 30,5 MM. - 20,5 MM. - 20,5 MM. - 10,5 MM. - 5,5 MM.	DIAMETRO ALBERI 50	DUE VELOCITÀ
ALBERI Ø 50 MM.	RULLI TRASCINATORI 2	MOTORE CON VARIATORE VELOCITÀ
DUE RULLI MOTORIZZATI	PESO MACCHINARIO 330 KG	LETTORE DIGITALE RULLO CURVATORE
RULLI STANDARD		LETTORE DIGITALE AVANZAMENTO TUBO
GUIDE LATERALI STANDARD		RADDRIZZATORI LATERALI MECCANICI
MOTORE A DUE VELOCITÀ		GUIDA SUPERIORE PER SPIRALI
POSIZIONE DI LAVORO ORIZZONTALE E VERTICALE		RULLI INFERIORI AD INTERASSE VARIABILE (MECCANICO) COLORE NON STANDARD
LETTORE VISUALIZZATO DEL RULLO SUPERIORE PROGRAMMABILE		
PEDALIERA CON DISPOSITIVI DI SICUREZZA		
MACCHINA A NORMATIVA CE		



THREE-ROLL BENDING BENDER with hydraulic upper roller positioning

The position of the upper bending roll is displayed on the control unit mounted on the foot pedal. The mah 50 /2 hydraulic profile bender is designed for multi-pass operations where repeatability of passes is essential.

available in 2 or 3 motorised rollers suitable for processing different profiles, thus reducing production cycles

MAH HYDRAULIC PROFILE BENDER MOD 50/2

TECHNICAL FEATURES	PRODUCT SPECIFICATIONS	OPTIONAL SPECIFICATIONS MAH 50/2
THE POSITION OF THE UPPER BENDING ROLL IS DISPLAYED ON THE DRO, BASED ON THE OPERATOR'S CONTROL UNIT.	MAX. TUBE CAPACITY Ø 60X2 MM.	SPECIAL ROLLERS FOR PROFILE / TUBES
THICKNESS OF OUTER SPACERS: 15 MM. - 15 MM.	TUBE TO BE PROCESSED STEEL ALUMINIUM	STRAIGHTENING ROLLERS FOR ANGLE BENDING
INNER SPACER THICKNESS: 30.5 MM. - 20.5 MM. - 20.5 MM. - 10.5 MM. - 5.5 MM.	PROFILE BENDING TYPE HYDRAULIC	OPTIONAL
SHAFTS Ø 50 MM.	DIAMETER TUBES 50	TWO SPEEDS
TWO MOTORISED ROLLERS	DRIVE ROLLERS 2	MOTOR WITH SPEED VARIATOR
STANDARD ROLLERS	MACHINERY WEIGHT 330 KG	DIGITAL BENDING ROLLER READER
STANDARD SIDE GUIDES		DIGITAL TUBE FEED READER
TWO-SPEED MOTOR		MECHANICAL SIDE STRAIGHTENERS
HORIZONTAL AND VERTICAL WORKING POSITION		UPPER GUIDE FOR SPIRALS
PROGRAMMABLE UPPER ROLLER DISPLAY		BOTTOM ROLLERS WITH VARIABLE CENTRE DISTANCE (MECHANICAL) NON-STANDARD COLOUR
FOOT PEDAL WITH SAFETY DEVICES		
CE-COMPLIANT MACHINE		



DREI-WALZEN-BIEGER mit hydraulischer Oberwalzenpositionierung
 Die Position der oberen Biegewalze wird auf der Steuereinheit angezeigt, die auf dem Fußpedal montiert ist. Die hydraulische Profilbiegemaschine mah 50 /2 ist für Arbeiten mit mehreren Durchgängen konzipiert, bei denen die Wiederholbarkeit der Durchgänge von wesentlicher Bedeutung ist.
 Erhältlich mit 2 oder 3 motorisierten Walzen, die für die Bearbeitung verschiedener Profile geeignet sind, was die Produktionszyklen verkürzt

MAH HYDRAULISCHE BIEGEMASCHINE MOD 50/2

TECHNISCHE MERKMALE	PRODUKTSPEZIFIKATIONEN	OPTIONALE SPEZIFIKATIONEN MAH 50/2
DIE POSITION DER OBEREN BIEGEWALZE WIRD AUF DEM DRO ANGEZEIGT, JE NACH STEUERGERÄT DES BEDIENERS.	MAX. ROHRKAPAZITÄT Ø 60X2 MM.	SPEZIALWALZEN FÜR PROFILE/ROHRE
DICKE DER ÄUSSEREN ABSTANDSHALTER: 15 MM. - 15 MM.	ZU VERARBEITENDES ROHR STAHL ALUMINIUM	RICHTWALZEN FÜR BIEGEWINKEL
DICKE DER INNEREN ABSTANDSHALTER: 30,5 MM. - 20,5 MM. - 20,5 MM. - 10,5 MM. - 5,5 MM.	PROFILBIEGEART HYDRAULISCH	OPTIONAL
ACHSEN Ø 50 MM.	DURCHMESSER TUBES 50	ZWEI GESCHWINDIGKEITEN
ZWEI MOTORISIERTE ROLLEN	ANTRIEBSROLLEN 2	MOTOR MIT GESCHWINDIGKEITSVARIATOR
STANDARD-ROLLEN	GEWICHT DER MASCHINE 330 KG	DIGITALER BIEGEWALZENLESER
STANDARD-SEITENFÜHRUNGEN		DIGITALER ROHRVORSCHUBLESER
MOTOR MIT ZWEI GESCHWINDIGKEITEN		MECHANISCHE SEITENRICHTVORRICHTUNGEN
HORIZONTALE UND VERTIKALE ARBEITSSTELLUNG		OBERE FÜHRUNG FÜR SPIRALEN
PROGRAMMIERBARE ANZEIGE DER OBEREN WALZE		UNTERE ROLLEN MIT VARIABLEM ACHSABSTAND (MECHANISCH) NICHT-STANDARDFARBE
FUSSPEDAL MIT SICHERHEITSVORRICHTUNGEN		
CE-KONFORME MASCHINE		



CURVADORA DE TRES RODILLOS con posicionamiento hidráulico del rodillo superior
 La posición del rodillo curvador superior se visualiza en la unidad de control montada en el pedal. la curvadora de perfiles hidráulica mah 50 /2 está diseñada para operaciones de varias pasadas en las que la repetibilidad de las pasadas es esencial.
 disponible con 2 ó 3 rodillos motorizados adecuados para procesar diferentes perfiles, reduciendo así los ciclos de producción

DOBLADORA HIDRÁULICA MAH MOD 50/2

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO	ESPECIFICACIONES OPCIONALES MAH 50/2
LA POSICIÓN DEL RODILLO CURVADOR SUPERIOR SE VISUALIZA EN EL VISUALIZADOR, SEGÚN LA UNIDAD DE CONTROL DEL OPERARIO.	CAPACIDAD MÁXIMA DE TUBO Ø 60X2 MM.	RODILLOS ESPECIALES PARA PERFILES/TUBOS
ESPESOR DE LOS SEPARADORES EXTERIORES: 15 MM. - 15 MM.	TUBO A PROCESAR ACERO ALUMINIUM	RODILLOS ENDEREZADORES PARA CURVAR ÁNGULOS
ESPESOR DEL SEPARADOR INTERIOR: 30,5 MM. - 20,5 MM. - 20,5 MM. - 10,5 MM. - 5,5 MM.	TIPO DE CURVADO DE PERFILES HIDRÁULICO	OPCIONAL
EJES Ø 50 MM.	DIÁMETRO TUBOS 50	DOS VELOCIDADES
DOS RODILLOS MOTORIZADOS	RODILLOS MOTRICES 2	MOTOR CON VARIADOR DE VELOCIDAD
RODILLOS ESTÁNDAR	PESO DE LA MÁQUINA 330 KG	LECTOR DIGITAL DE RODILLOS CURVADORES
GUÍAS LATERALES ESTÁNDAR		LECTOR DIGITAL DE ALIMENTACIÓN DE TUBOS
MOTOR DE DOS VELOCIDADES		ENDEREZADORES LATERALES MECÁNICOS
POSICIÓN DE TRABAJO HORIZONTAL Y VERTICAL		GUÍA SUPERIOR PARA ESPIRALES
VISUALIZACIÓN PROGRAMABLE DEL RODILLO SUPERIOR		RODILLOS INFERIORES CON DISTANCIA ENTRE EJES VARIABLE (MECÁNICA) COLOR NO ESTÁNDAR
PEDAL CON DISPOSITIVOS DE SEGURIDAD		
MÁQUINA CONFORME A LA CE		



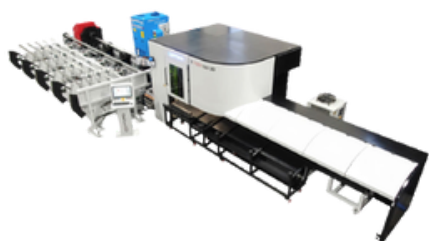
CINTREUSE A TROIS ROULEAUX avec positionnement hydraulique du rouleau supérieur

La position du rouleau de cintrage supérieur est affichée sur l'unité de commande montée sur la pédale. La cintreuse hydraulique de profilés mah 50 /2 est conçue pour les opérations multi-passes où la répétitivité des passes est essentielle.

disponible en 2 ou 3 rouleaux motorisés adaptés au traitement de différents profils, ce qui permet de réduire les cycles de production

CINTREUSE HYDRAULIQUE MAH MOD 50/2

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	SPÉCIFICATIONS OPTIONNELLES MAH 50/2
LA POSITION DU ROULEAU DE CINTRAGE SUPÉRIEUR EST AFFICHÉE SUR LE COMPTEUR NUMÉRIQUE, EN FONCTION DE L'UNITÉ DE COMMANDE DE L'OPÉRATEUR.	CAPACITÉ MAXIMALE DE TUBES Ø 60X2 MM.	ROULEAUX SPÉCIAUX POUR PROFILÉS/TUBES
ÉPAISSEUR DES ENTRETOISES EXTÉRIEURES : 15 MM. - 15 MM.	TUBE À TRAITER ACIER ALUMINIUM	ROULEAUX DE REDRESSEMENT POUR ANGLES DE CINTRAGE
ÉPAISSEUR DES ENTRETOISES INTÉRIEURES : 30,5 MM. - 20,5 MM. - 20,5 MM. - 10,5 MM. - 5,5 MM.	TYPE DE CINTRAGE DE PROFILÉS HYDRAULIQUE	EN OPTION
ARBRES Ø 50 MM.	DIAMÈTRE TUBES 50	DEUX VITESSES
DEUX ROULEAUX MOTORISÉS	ROULEAUX D'ENTRAÎNEMENT 2	MOTEUR AVEC VARIATEUR DE VITESSE
ROULEAUX STANDARD	POIDS DE LA MACHINE 330 KG	LECTEUR NUMÉRIQUE DE ROULEAUX DE CINTRAGE
GUIDES LATÉRAUX STANDARD		LECTEUR NUMÉRIQUE D'ALIMENTATION EN TUBES
MOTEUR À DEUX VITESSES		REDRESSEURS LATÉRAUX MÉCANIQUES
POSITION DE TRAVAIL HORIZONTALE ET VERTICALE		GUIDE SUPÉRIEUR POUR SPIRALES
AFFICHAGE PROGRAMMABLE DU ROULEAU SUPÉRIEUR		ROULEAUX INFÉRIEURS À ENTRAXE VARIABLE (MÉCANIQUE) COULEUR NON STANDARD
PÉDALE AVEC DISPOSITIFS DE SÉCURITÉ		
MACHINE CONFORME AUX NORMES CE		



www.konzusrls.com
macchine utensili





Tel. 392-7573175

konzusrl@gmail.com

www.konzusrls.com



konzu s.r.l.s.

Tel. 392-7573175

E-mail: konzusrl@gmail.com

www.konzusrls.com



Iscriviti alla nostra newsletter

- **Commercio macchine utensili, nuove ed usate**
- **Vendita macchinari e attrezzature per conto terzi, valutazione, marketing e servizi associati**
- **Consulenza tecnica, certificazioni, logistica trasporti**

Sei un imprenditore, nel settore metalmeccanico, un artigiano o un

commerciante di macchine utensili? Il nostro sito web come la nostra consulenza può aiutarti a sviluppare la tua attività, migliorare la tua produzione o a vendere il tuo usato, konzu srls offre la sua consulenza e la sua esperienza nel settore per risolvere i tuoi problemi e migliorare i tuoi risultati in termine di produzione, semplificazione dei processi ed aggiornamento tecnologico.

- Oltre 250 macchinari esposti, nuovi ed usati dei migliori marchi internazionali selezionati
- Spazi pubblicitari su tutti i principali siti di settore, social network e sui nostri canali web per vendere i tuoi macchinari
- Consulenza da vari esperti in ogni ambito del settore, per certificazioni ISO, pratiche 4.0, messa a norme macchinari, attrezzisti, trasporto e logistica in Italia e all'estero.

Richiedi un preventivo



Pensare verde: per cortesia considerate l'ambiente prima di stampare.
Think green: please consider the environment before printing.

Questa e-mail e i relativi allegati possono contenere informazioni riservate esclusivamente al DESTINATARIO specificato in indirizzo. Le informazioni trasmesse attraverso la presente e-mail ed i suoi allegati sono diretti esclusivamente al destinatario e devono ritenersi riservati con divieto di diffusione e di uso salva espressa autorizzazione. Se la presente e-mail e i suoi allegati fossero stati ricevuti per errore da persona diversa dal destinatario sareste pregati di distruggere tutto quanto ricevuto e di informare il mittente con lo stesso mezzo. Qualunque utilizzazione, divulgazione o copia non autorizzata di questa comunicazione è rigorosamente vietata e comporta violazione delle disposizioni di Legge sulla tutela dei dati personali REGOLAMENTO EUROPEO 2016/679.