

# MAZ

PERFORMANCE ET FLEXIBILITE MAXIMALE LA MAZ.



La Schechtl MAZ améliore la productivité et la flexibilité lors de la fabrication de profils de pliage en métal grâce à sa technologie ultra moderne. L'entraînement à excentrique séduit par sa force de serrage élevée. Le système d'encliquetage en série garantit des temps de préparation minimaux et permet à tout moment des outils spéciaux pouvant être rajoutés facilement. De plus, la construction soudée massive, exempte de torsion garantit la durabilité des machines, même en cas de sollicitation forte continue.

## AVANTAGES

- ✓ **Performance et rapidité** grâce à l'entraînement à excentrique puissant
- ✓ **Système d'encliquetage en série** – pour les logements d'outil individuels
- ✓ **Temps de préparation minimaux** et séquences de pliage rapides
- ✓ **Flexible** : Outils spéciaux facilement rajoutables à tout moment
- ✓ **Précision de pliage homogène** sur toute la longueur

## DONNÉES TECHNIQUES

Sous réserve de modifications

MODÈLE	MAZ		200	250	310	400
<b>LONGUEUR DE TRAVAIL</b>		mm	2040	2540	3100	4040
<b>PERFORMANCE</b>	Acier (400N/mm <sup>2</sup> )	mm	3,50	3,00	2,50	1,75
	Acier inoxydable (600N/r mm)		2,25	2,00	1,50	1,00
	Cuivre (300N/mm <sup>2</sup> )	mm	3,00	3,00	2,50	2,00
	Aluminium (250N/mm <sup>2</sup> )	mm	5,00	4,50	4,00	2,50
	Zinc (150N/mm <sup>2</sup> )	mm	4,00	4,00	3,50	3,00
<b>MASSE</b>	Longueur	mm	3350	3850	4410	5350
	Profondeur	mm	2200	2200	2200	2200
	Hauteur totale	mm	2150	2150	2150	2150
<b>POIDS</b>		kg	2590	3120	3750	4700
<b>OBERWANGEN</b>	Hauteur d'ouverture	mm	140	140	140	140

# COMMANDES

Le siteMAZist mit folgenden Steuerungen erhältlich.

- ✓ CNC S-Touch

---

## ÉQUIPEMENT DE SÉRIE

Selon le modèle (longueur de travail/commande), l'équipement de série suivant est possible :

- ✓ Rail à arête vive 20° R 1,5 mm système d'encliquetage
- ✓ Rail d'insertion 10 mm
- ✓ Rail d'insertion 24 mm
- ✓ Pièces de tablier inférieur divisées 40 mm
- ✓ Butée de profondeur motorisée 6-1000 mm
- ✓ Commutateur au pied
- ✓ Deux commutateurs au pied

---

## EXTENSIONS - OPTIMISE TES MAZ

Selon le modèle (longueur de travail/commande), les extensions suivantes sont possibles :

- ✓ VSP bombage manuel du tablier plieur
- ✓ MBA, abaissement motorisé du tablier plieur
- ✓ Logiciel PC-Offline
- ✓ Service de conseil sur les rails
- ✓ Service de conseil sur la butée de profondeur

---

Tous les détails sur laMAZ