



i BEND

ELCEDE

ZUND
swiss cutting systems



Fogepack
Systèmes

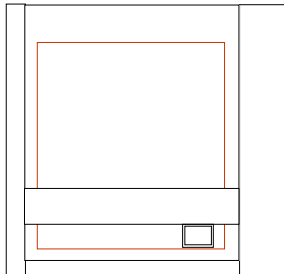
FICHE TECHNIQUE COUNTERMATE MAX



ELCEDE

ELCEDE COUNTERMATE MAX

Système multifonction pour outils d'éjection



CARACTERISTIQUES GENERALES

Table d'usinage avec système d'aspiration breveté pour une tenue maximale des plaques.

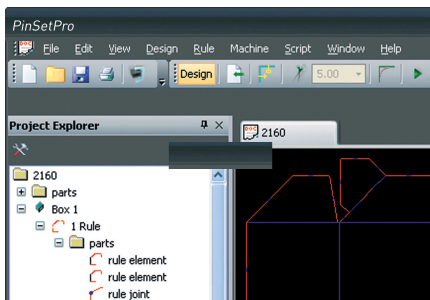
Surface de travail : 2000 x 1300mm

Commande numérique Vectovision V8. Tous les menus sont optimisés pour une utilisation aisée ainsi que le paramétrage.

Les opérations sont effectuées à l'aide du logiciel PinSet Pro (option).

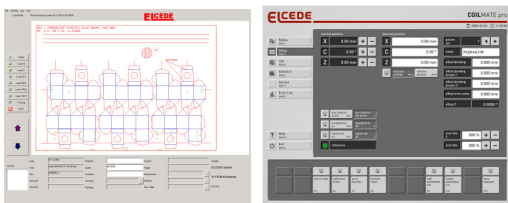
La commande numérique Vectovision a été choisie pour prendre en charge l'intégralité des nombreuses fonctions de la machine.

Systèmes de sécurité « Protektor »



COMMANDE NUMERIQUE VECTOVISION

- Prise en charge de l'intégralité des fonctions de la machine
- Mémorisation des fichiers matériaux
- Pré-visualisation du programme
- Fonctions de maintenance préventive
- Commande numérique sous base PC





i BEND

ELCEDE

ZUN
swiss cutting systems



Fogepack
Systèmes

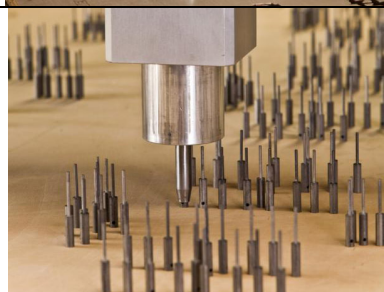
FICHE TECHNIQUE COUNTERMATE MAX

OPTIONS



TETE DE FRAISAGE

- Turbine de fraisage 7,5kw
- Changement automatique de fraises avec 10 positions
- Système d'aspiration des déchets Tornado®
- Système d'extraction externe



TETE POUR POSITIONNEMENT DES AIGUILLES

Fonction de positionnement des aiguilles sur forme d'éjection mâle

Tête révolutionnaire
4 magasins pour différentes aiguilles



MAGASIN ADDITIONNEL POUR AIGUILLES

6 magasins pour différentes aiguilles (uniquement disponibles avec option PinSet Pro)



i BEND

ELCEDE

ZUN
swiss cutting systems



Fogepack
Systèmes

FICHE TECHNIQUE COUNTERMATE MAX

<u>Electricité</u>	
Voltage	3 AC 400V ± 5% - 50 Hz; avec N + PE
Puissance	8 kVA
Protection	3 x 25 A
<u>Accessoires</u>	
Voltage	3 AC 400V ± 5% - 50 Hz; avec N + PE
Puissance	6,5 kVA
Protection	3 x 16 A
<u>Performances</u>	
Puissance de fraisage	5kW
Surface de travail pour le fraisage	2050 x 1550 mm
Surface de travail pour le positionnement pines	2050 x 1300 mm
Fixation matière	Table d'aspiration
Vitesse max	15m/min
Magasin d'outils	Jusqu'à 10 positions
Magasin pour pines	4 ou 6 barilletts pour différents types de pines
<u>Conditions d'environnement</u>	
Température ambiante	+18 °C - +25 °C
Humidité relative	50% - 70%, sans condensation
<u>Emissions sonores</u>	
	≈ 75 dB (A)
<u>Air comprimé *</u>	
Pression de travail	7 bar
Consommation	300 NI/min (NI=Normal litre)
Pureté	Air garantie sans eau ni huile
<u>Poids</u>	
Charge au sol	min. 250 kg/m ²
Machine	1500 kg
Commande numérique	210 kg
Pompe d'aspiration de la matière	50 kg
Aspiration des déchets	50 kg
Poids	≈ 2000 kg
Poids avec emballage	≈ 2500 kg
<u>Emplacement au sol</u>	
Encombrement L x l x H	≈ 4500 mm x 3000 mm x 3500 mm
Largeur portes pour installation L x l x H	min. 2100 mm x 2000 mm

* A fournir par le client