



i BEND

ELCEDE

ZÜND
swiss cutting systems



FICHE TECHNIQUE – iBEND E









iBEND Série E

Centre de façonnage intégré pour
filets de découpe

MODELE E320

Pour filets : - d'épaisseur 1,5pt 2pt et 3pt
- de hauteur 22,80 à 32mm
(selon blocs outils retenus)

FONCTIONS

	Coupe droite
	Bec à droite
	Bec à gauche
	Pont : - 3 dimensions / bloc outils 1,5 à 2pt - 2 dimensions / bloc outils 3pt
	Cintrage d'angles
	Cintrage de rayons

- Equipement de conception robuste
- Machine compacte, encombrement au sol réduit
- Système de coupe pneumatique, recommandé pour des filets d'épaisseur maximale 3pt
- Changement rapide d'un type de filet à l'autre
- Evacuation des déchets par jet d'air comprimé
- Maintenance réduite du système de coupe
- Système de cintrage breveté pour une grande précision
- Redresseur de filets
- Système de transport du filet très robuste et fiable
- 1 cassette de filets
- logiciel de préparation des filets inclus
- PC Windows XP 512 MB RAM, écran 17"



i BEND

ELCEDE

ZUNO
swiss cutting systems



FICHE TECHNIQUE – iBEND E

OPTIONS



JEU DE 5 OU 6 OUTILS SUPPLEMENTAIRES

- A définir selon vos besoins (tableau ci-après)
- Jeu de 5 outils
- Jeu de 6 outils



ASCENSEUR POUR CASSETTES DE FILETS

- pour la pré-charge de 5 cassettes de filets
- système pneumatique de montée/descente des cassettes de filets
- système d'indexation intégré

iBEND- E - SPECIFICATIONS GENERALES

	1.5pt	2pt	3pt
Poids	380kg		
Dimensions	Largeur : 890mm / Profondeur : 711mm / Hauteur : 1397mm		
Rouleaux Filets	Diamètre extérieur	559mm	
	Diamètre intérieur	356mm	
Spécifications Filets	Hauteur mini	22,8mm	
	Hauteur maxi	31,75mm	
Cintrage	Angle maxi	110° maxi	110° maxi
Pont	Largeur maxi	9,5mm	
	Nombre maxi	Maxi 3 types de pont par bloc outils (selon épaisseur du filet)	
Formats de Fichiers	DXF, DDES2, CFF2		
Puissance	220V, 60Hz, 15A		
Air comprimé	6 bars à 29l/min		