

## E-BSP 330 NC

## SCIES À RUBAN



### Scie à ruban E-BSP 330 NC

- » Scie à ruban avec servomoteurs
- » Commande PLC sur écran
- » Tension hydromécanique du ruban
- » Brosse à copeaux
- » Étau hydraulique
- » Convoyeur à copeaux

#### Accessoires en option :

- » Tension hydraulique du ruban
- » Étau hexagonal
- » Système de refroidissement par micro-spray
- » Table à rouleaux
- » Moteur 4 kW
- » Habillage de protection autour de la machine

| Description                  | E-BSP 330 NC             |
|------------------------------|--------------------------|
| Capacité de coupe circulaire | Rond 330 mm              |
| Capacité de coupe plat       | Plat 360 x 330 mm        |
| Capacité de coupe rectagle   | Rectangle 330 mm         |
| Vitesse de coupe             | 20 - 100 m/min variateur |
| Dimensions de la lame        | 5.000 x 34 x 1,1 mm      |
| Puissance moteur             | 400 V / 50 Hz / 3 kW     |
| Dimensions machine           | 2.500 x 1.950 x 1.750 mm |
| Hauteur de travail           | 850 mm                   |
| Poids machine                | 2.150 kg                 |

#### STANDARD

