



**Moteur spécial sans balai, vitesses de 10 000 à 30 000/min. Avec col de serrage 20 mm et col de serrage 43 mm (norme EURO).**



- ❶ Affichage de vitesse numérique.
- ❷ Sélection manuelle de la vitesse par variateur.
- ❸ Moteur DC sans balai, sans entretien, vitesse 10 000 - 30 000/min.
- ❹ Base du boîtier en fonte d'aluminium: Pour des ajustements précis des roulements à billes.
- ❺ Col de serrage 43 mm (norme EURO).
- ❻ Col de serrage 20 mm système MICROMOT.

## Broche de fraisage universelle UF/E

**Avec alimentation directe en 230 V (aucun appareil de commande supplémentaire nécessaire).**

Sélection progressive de la vitesse entre 10 000 et 30 000/min, et affichage numérique de la vitesse. La régulation sophistiquée du moteur sans balai par la position du rotor et des capteurs de vitesse garantit un couple élevé aussi dans les basses vitesses. Base du boîtier en fonte d'aluminium avec col de serrage 20 mm MICROMOT et col de serrage 43 mm (norme EURO). Arbre sur triple roulement à billes synonyme de précision, de rigidité et de rotation silencieuse.



### Données techniques:

230 V. 50/60 Hz. 250 W. Vitesses de broche 10 000 - 30 000/min. Poids 1 200 g. Avec trois pinces de serrage ER 11 de 2,5 - 3,2 (1/8") et 6 mm.

**NO 20 200**

## Domaines d'emploi pour Broche de fraissage universelle UF/E



Idéal pour les fraises à portique CNC.



Avec banc de perçage et fraissage BFB 2000 et plateau à mouvements croisés KT 150.



Avec colonne de perçage MB 200 et plateau à coordonnées KT 70.



Adaptateur MICROMOT. Compatible avec les fraiseuse FF 500/BL et FF 500/BL-CNC.