

Boulonneuse HRC

6922NB

1 330W - 803 Nm - 18 tr/min

Mécanisme anti-glissement

Livrée de série avec des ensembles de douilles HRC M16, M20 et M22. Boulonneuse spéciale système HRC à précontrainte calibrée.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance de sortie maximale	1330 W
Vitesse à vide max	18 min ⁻¹
Couple de serrage Max (franc)	804 Nm
Cordon d'alimentation	2,5 m
Incertitude de bruit (facteur K)	3 dB(A)
Incertitude de vibrations (facteur K)	1,5 m/s ²
Poids sans câble (EPTA-PROCÉDURE 01/2003)	4,8 kg
Dimensions du produit (L x l x H):	249 x 84 x 252 mm

AVANTAGES PRODUITS

- Conception compacte et légère
- Double isolation



PRODUITS COMPATIBLES