

### **SAM 022916**

# **CITIZEN CINCOM Type K 16 E V II P**

Longueur de tournage 200 mm
Diamètre du filetage maxi. 8 M
Passage de broche 20 mm
Vitesses de broche:

 $\begin{array}{ccc} \text{de} & & 200 \text{ t/min} \\ \text{\grave{a}} & & 10000 \text{ t/min} \\ \text{Diam\`{e}tre de tarraudage} & & 5 \text{ M} \\ \end{array}$ 

Contre-broche:

Nombre de tours :

de t/min à 10000 t/min ongueur de la pièce en contre-usinage max 80 mm

Longueur de la pièce en contre-usinage max Porte-outils:

Nombre d'outils tournants

Nombre de tours outils entrainées

Branchement 50 Hz 3x

400 Volt

Moteur de la broche

Poids de la machine env.

2250 kg

Longueur2020 mmLargeur1070 mmHauteur1680 mm

**Accessoires divers:** 

**Encombrement machine:** 

Chargeur de barres LNS
Aspiration brouillard d'huile Donaldson
Broche haute fréquence 2X
Vitesses de broche 60000 t/min

Système d'incendie





























