



Technique de commande

C30S

Commande de processus

C30S

- + **Modèle C30SxS** : commande de processus avec commande courant
- + **Modèle C30SxM** : commande de processus avec capteur de couple/ d'angle de rotation

Caractéristiques

- + **Écran tactile** (7 pouces - 800 x 600 pixels)
- + **31 programmes** (sélection libre des programmes via l'interface client)
- + **Diagrammes avec stratégies de vissage paramétrables**
C30SxM (13 versions, avec couple relatif et pré-couple, entre autres)
C30SxS (11 versions)
- + **Évaluation**
Compteur de cycles, journal de bord, sauvegarde des résultats (E/S/ NOK) et sortie du couple de taraudage, sortie et représentation des courbes via l'écran tactile et le logiciel WEBER WSK pour le PC
- + **Interfaces**
Interface client : numérique, Profibus optionnel, ProfiNet, Ethernet IP, DeviceNet, EtherCat
Interface de données : clé USB & raccordement PC
- + **Intégration simple** dans les systèmes de montage
- + **Commutation unités/langues** pour une utilisation internationale
- + **Affichage à distance optionnel**
- + **Capteur redondant** (selon la VDA 2862 - raccord à visser de classe A)
- + **Version conforme à l'ESD disponible**
- + **Option arrêt d'urgence** selon le niveau de performance e (cat. 4)

Données techniques

Plage de couple [Nm]	jusqu'à 200.
Évaluation de la profondeur	numérique ou analogique
Dimensions [mm]	280 x 225 x 280 (l x p x h)
Poids [kg]	env. 7,8
Tension [V/Hz]	230/50 – 60, 115/50 – 60

