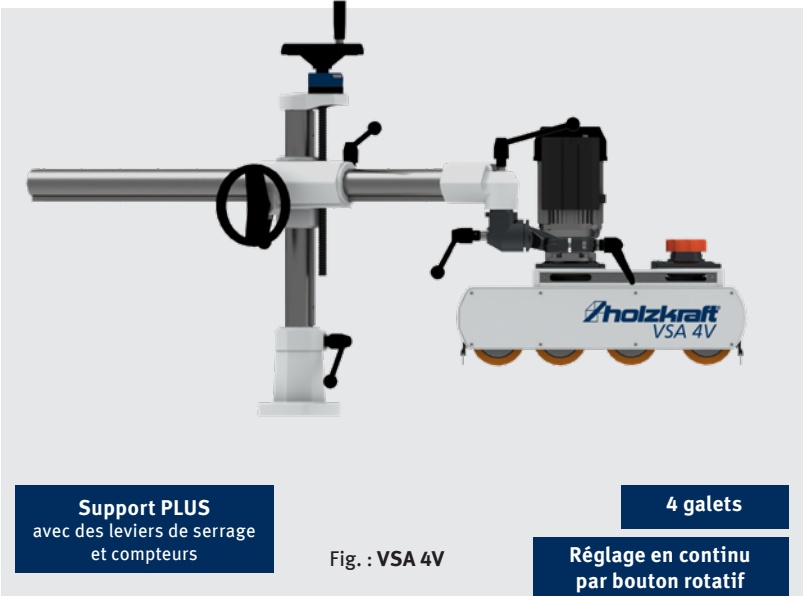


Entraîneurs à galets avec réglage de vitesse en continu



Fabrication Européenne

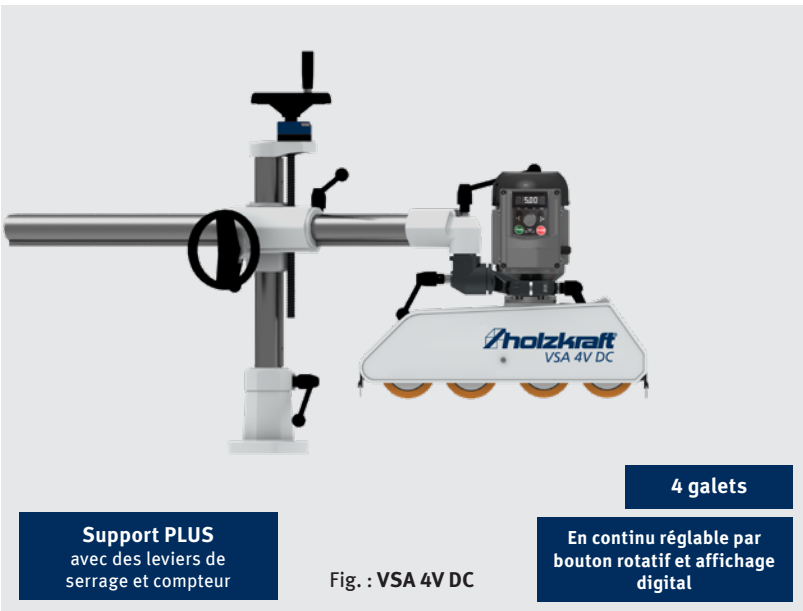


Support PLUS
avec des leviers de serrage
et compteurs

Fig. : VSA 4V

4 galets

Réglage en continu
par bouton rotatif



Support PLUS
avec des leviers de
serrage et compteur

Fig. : VSA 4V DC

4 galets

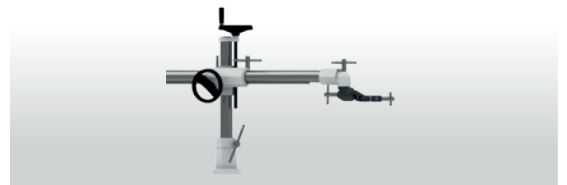
En continu réglable par
bouton rotatif et affichage
digital

Accessoires VSA 2032	Code Art.
Dispositif d'escamotage	511 9510
Galet d'avance Ø 80 mm (Largeur 28 mm)	511 9520

Accessoires VSA 2038 / 2048 / 4 V / 4 V DC	Code Art.
Dispositif d'escamotage	511 9511
Galet d'avance Ø 120mm (Largeur 60 mm) 50 Shore	511 9525
Galet de rechange Ø 120mm (Largeur 60 mm) 50 Shore sans jante	511 9526
Galet d'avance Ø 120mm (Largeur 60 mm) 40 Shore pour surfaces lisses	511 9527
Galet d'avance Ø 118mm (Largeur 50 mm) 65 Shore pour surfaces rugueuses	511 9528

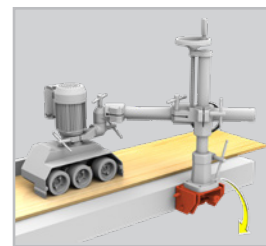
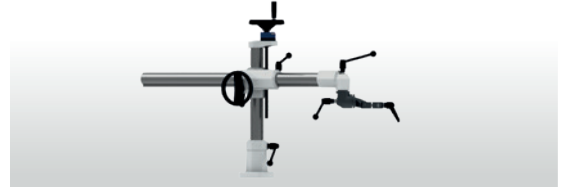
Support 1050	511 9500
--------------	----------

- Pivotant et réglable individuellement pour une utilisation horizontale et verticale
- Avec levier de serrage et compteur de haute qualité

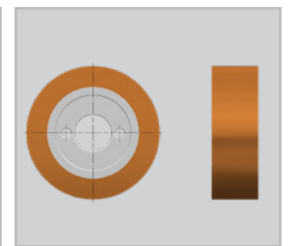


Support 1050 PLUS	511 9505
-------------------	----------

- Avec levier de serrage et compteur de haute qualité



Dispositif d'escamotage



Galet d'avance

Modèle	VSA 4V*	VSA 4V DC*
Code article	511 9104	511 9114
Spécifications techniques		
Col de cygne	1050 mm	1050 mm
Nb. de galets entraîneurs	4	4
Diamètre galets	120 mm	120 mm
Largeur galets	60 mm	60 mm
Débattement des rouleaux	20 mm	20 mm
Vitesses	3 à 18 m/min. (en continu mécanique)	0.5 à 25 m/min. (en continu électronique)
Puissance moteur ~50 Hz	750 W / 400 V	750 W / 400 V
Dimensions (L x l x h)	1670 x 206 x 540 mm	1670 x 220 x 540 mm
Poids net (brut)	75.5 kg (85 kg)	78.5 kg (88 kg)