

Woodpecker Optima: données techniques

CONTRÔLE NUMÉRIQUE		SIEMENS 840D SL	
Dimensions des pièces usinables		Min	Max
	Hauteur	15 mm	160 mm
	Largeur	30 mm	240 mm
	Longueur	180 mm	6.000 mm
		int. tenon	
Groupe chargement – déchargement		Chargement	20+20 pcs.
		Déchargement	20+20 pcs
Puissance du première moteur		S1	19 kW
		S6	22 kW
Puissance du deuxième moteur		S1	19 kW
		S6	22 kW
Axe C de positionnement			360°
Attache outil			HSK63E
Poids outil			15 Kg
Magasin outils			112 pos.
Senseurs pour relever la piece			Hauteur
			Longueur
			Largeur
Rideaux d'aspiration			

SAOMAD 2 s.r.l.

Via Frattina, 58 - 35011 Reschigliano di Campodarsego (PD) Italy
Tel. +39 049 9200977 – email: saomad@saomad.com

www.saomad.com