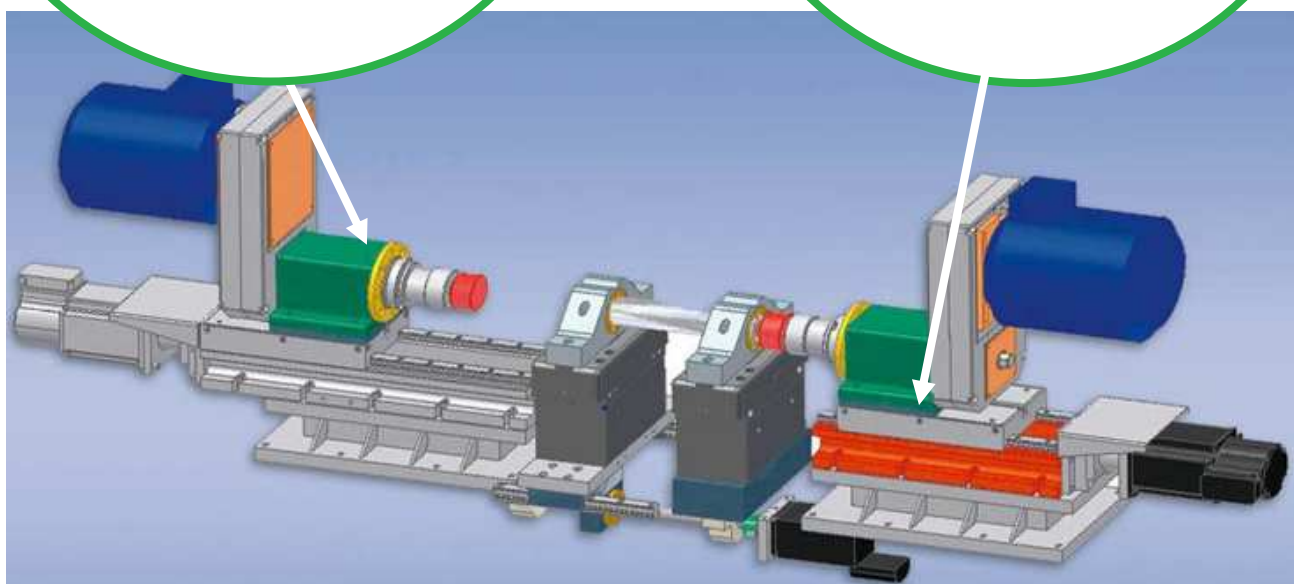
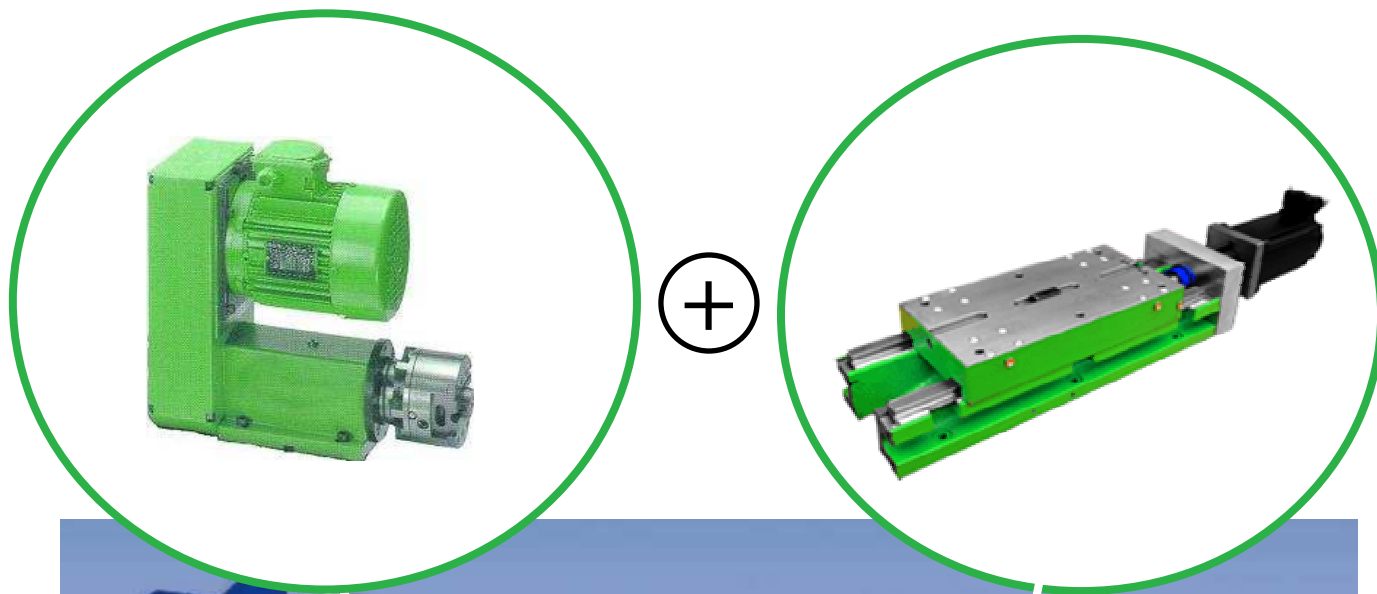


UNITES D'USINAGE ET D'AVANCE SUR MACHINE D'USINAGE EN BOUT DE TUBE



SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Type de machine :	Machine d'usinage en bout de tube	
Référence de l'unité :	MAX 30 B	
Couple max. transmissible :	300 Nm	Fiche descriptive
Puissance moteur :	5.5 kW	
Vitesse de rotation :	4000 – 9200 tr/min	
Type de porte-outil :	ISO 40	
Référence de l'unité d'avance	UA3 CN	
Course totale	160-320 mm	Fiche descriptive
Vitesse d'avance max.	12 m/min	
Effort de poussée	6000 N	