

RECTIFIESUSES - RECTIFIESUSES UNIVERSALES - TACHELLA

TACHELLA 1118 CNC



État:

CNC: machine revisée, revernée et retrofitée avec Siemens FMNC

COURSE FORREAU CONTRE-POINTE: 90 mm

DIMENSION DE LA MEULE: diam. 760 x 150 x 304,8

DISTANCE ENTRE POINTES: 1100 mm

MAX DIAM. TOURNANT: 350 mm

MAX POIDS ADMIS ENTRE POINTES: 250 kg

NUMERO DE SERIE: 5497

POIDS DE LA MACHINE: 8000 kg

PUISSANCE MOTEUR: 18,39 kw

VITESSE MEULE: 45 m/sec

VITESSE TETE PORTE-PIECE: 10 - 750 t/min

Données non contractuelles