

102N-/102Mi-CF - W20

1. Équipements complémentaires | *Zusatz-Ausrüstungen* | Additional equipment

1.1 Spécifique au tour établi | *Spezifisch zu Werkbank* | Specific to the lathe bench type



0202-95200-000 Dispositif de commande ETABLI pour version N pour appareils à fraiser ou à meuler A COURROIE comprenant:

- renvoi - tendeur de rectifiage avec poulies
- dispositif de commande du rectifiage complet avec moteur 0,44[kW]
- variation des vitesses par convertisseur de fréquence
- courroie Ø6x2500[mm]

Antriebsvorrichtung WERKBANK für N-Version für Fräs- oder Schleifapparate mit RIEMEN beinhaltet:

- Riemenspann-Vorgelege, verstellbar und schwenkbar
- Schleif- Antriebsvorrichtung komplett, mit Motor 0,44[kW]
- Variieren der Drehzahl durch Frequenz- Umformer
- Endloser Rundriemen Ø6x2500[mm]

Driving device for BENCH N version for milling or grinding attachment with BELT including:

- adjustable and swivelling belt-tensioning attachment
- drive device complete with motor 0,44[kW]
- speed variation by frequency converter
- belt Ø6x2500[mm]

0202-95021-000 Dispositif de commande ETABLI pour version Mi pour appareils à fraiser ou à meuler A COURROIE comprenant:

- renvoi - tendeur de rectifiage avec poulies
- dispositif de commande du rectifiage complet avec: - moteur 0,44kW
- variation des vitesses par convertisseur de fréquence - courroie Ø6x2500[mm]

Antriebsvorrichtung WERKBANK für Mi-Version für Fräs-oder Schleifapparate mit RIEMEN beinhaltet:

- Riemenspann-Vorgelege, verstellbar und schwenkbar
- Schleif- Antriebsvorrichtung komplett, mit: - Motor 0,44 kW
- Variieren der Drehzahl durch Frequenz- Umformer - Endloser Rundriemen Ø6x2500[mm]

Driving device BENCH for Mi version for milling or grinding attachment with BELT including:

- adjustable and swivelling belt-tensioning attachment
- drive device complete with: - motor 0,44 kW
- speed variation by frequency converter
- belt Ø6x2500[mm]