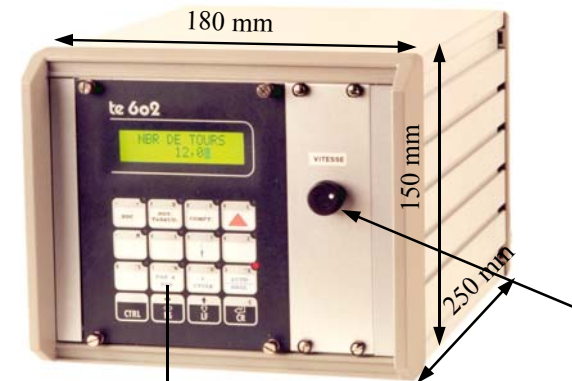


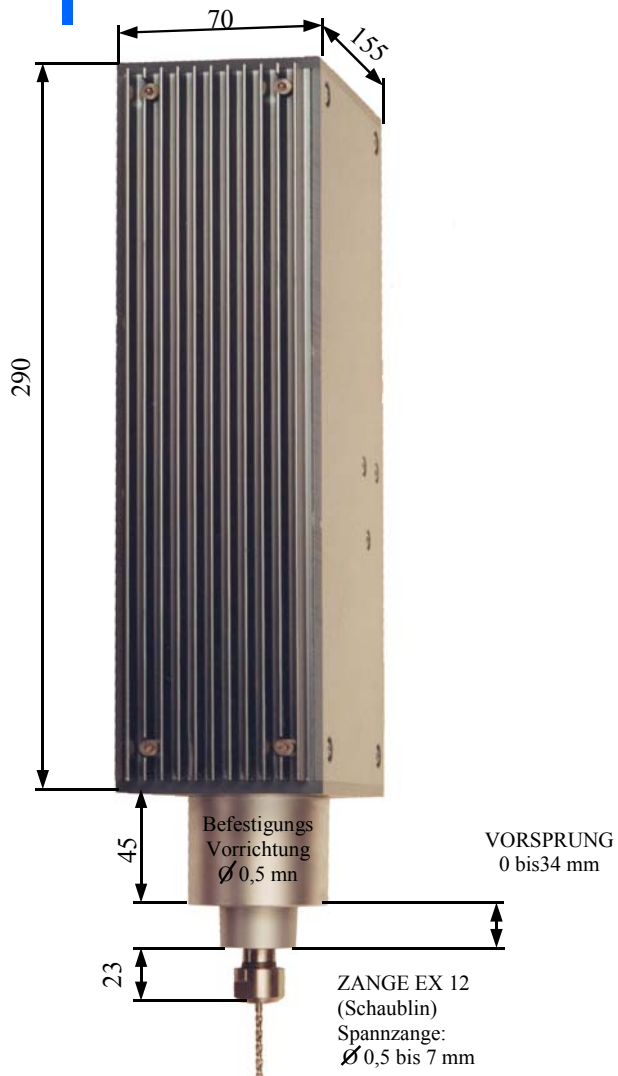
ELEKTRONISCHE BOHRMASCHINE mit integriertem Vorsprung

TERMINAL MIT ANZEIGE



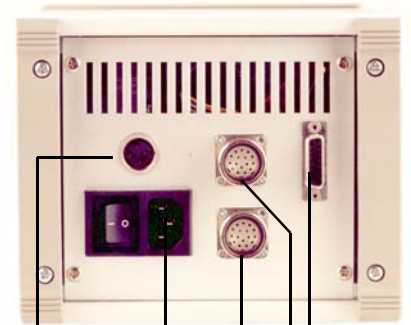
DIALOG TERMINAL
16 TASTEN
ANZEIGE 2 REIHEN 16 SCHRIFTZEICHEN

MECHANISCHE EINHEIT



STELLBARE
GESCHWINDIGKEIT
1.000 bis 20.000 U/mn

HINTERANSICHT



AUSGANG FÜR
SCHMIERUNG

SPANNUNG 220V/50Hz

VERBINDUNG
Verbindung 16 Pts + Verbindung 14 Pts

DIALOGSCHNITTSTELLE :
(Verbindung sub D 15 Pts)

VERBINDUNG :

- 1 + 24V
- 15 0V
- 2 START ZYKLUS
- 3 MASCHINENSICHERHEIT
- 12 ZYKLUSFEHLER
- 13 ZYKLUSENDE

AUFTRAGSREFERENZ

MODELL :

- V5 - 1C** : ELEKTRISCHE KRAFT : 120 W
GESCHWINDIGKEIT MAXI. 10.000 U/mn
- V5 - 2C** : ELEKTRISCHE KRAFT : 120 W
GESCHWINDIGKEIT MAXI. 20.000 U/mn
- V5 - 3C** : ELEKTRISCHE KRAFT : 250 W
GESCHWINDIGKEIT MAXI. 8000 U/mn
- V5 - 4C** : ELEKTRISCHE KRAFT : 250 W
GESCHWINDIGKEIT MAXI. 16.000 U/mn