

CNC-Tiefbohrmaschinen Standard für rationssymmetrische Teile

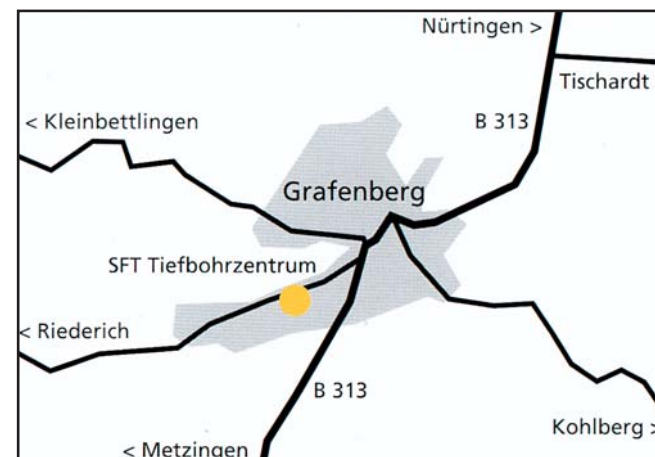
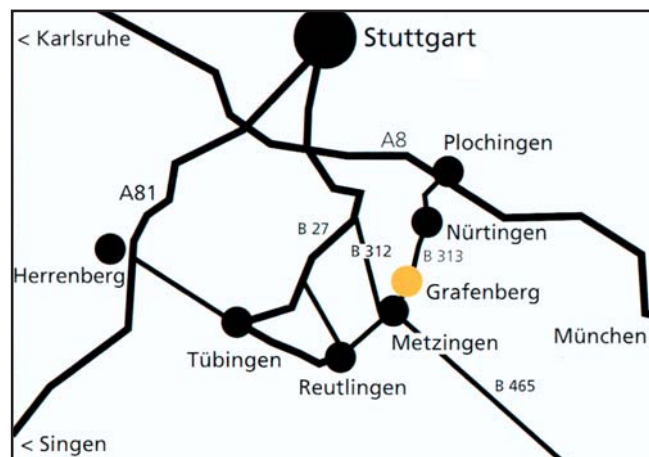
TBM-Elb	T 10	Bohrbereich D 1 - 16 mm x 1.500 mm tief
TBM-Elb	T 35	Bohrbereich D 2 - 35 mm x 3.000 mm tief
TBM-BTA	B 60	Bohrbereich D20 - 60 mm x 3.000 mm tief
TBM-BTA	B 120	Bohrbereich D20 - 120 mm x 4.000 mm tief
TBM-BTA	B 250	Bohrbereich D20 - 250 mm x 4.000 mm tief
TBM-BTA	B 500	Bohrbereich D20 - 500 mm x 6.000 mm tief

Koordinaten Bohrwerk für kubische Teile

TBW	10 - 250	bis 1500 mm	Bohrtiefe
TBW	20 - 250	bis 2000 mm	Bohrtiefe
TBW	30 - 250	bis 3000 mm	Bohrtiefe
TBW	50 - 250	bis 3000 mm	Bohrtiefe

Koordinaten Bohrwerk für Bohr Ø 0,7 mm - 5 mm / Drehzahl bis 25000 U/min.

BWH	05 - 50	bis 250 mm	Bohrtiefe
-----	---------	------------	-----------



SFT GmbH
Tiefbohrzentrum
Riedericher Straße 95
D-72661 Grafenberg
Tel.: + 49 (0) 71 23/3 51 11
Tel.: + 49 (0) 71 23/3 42 47

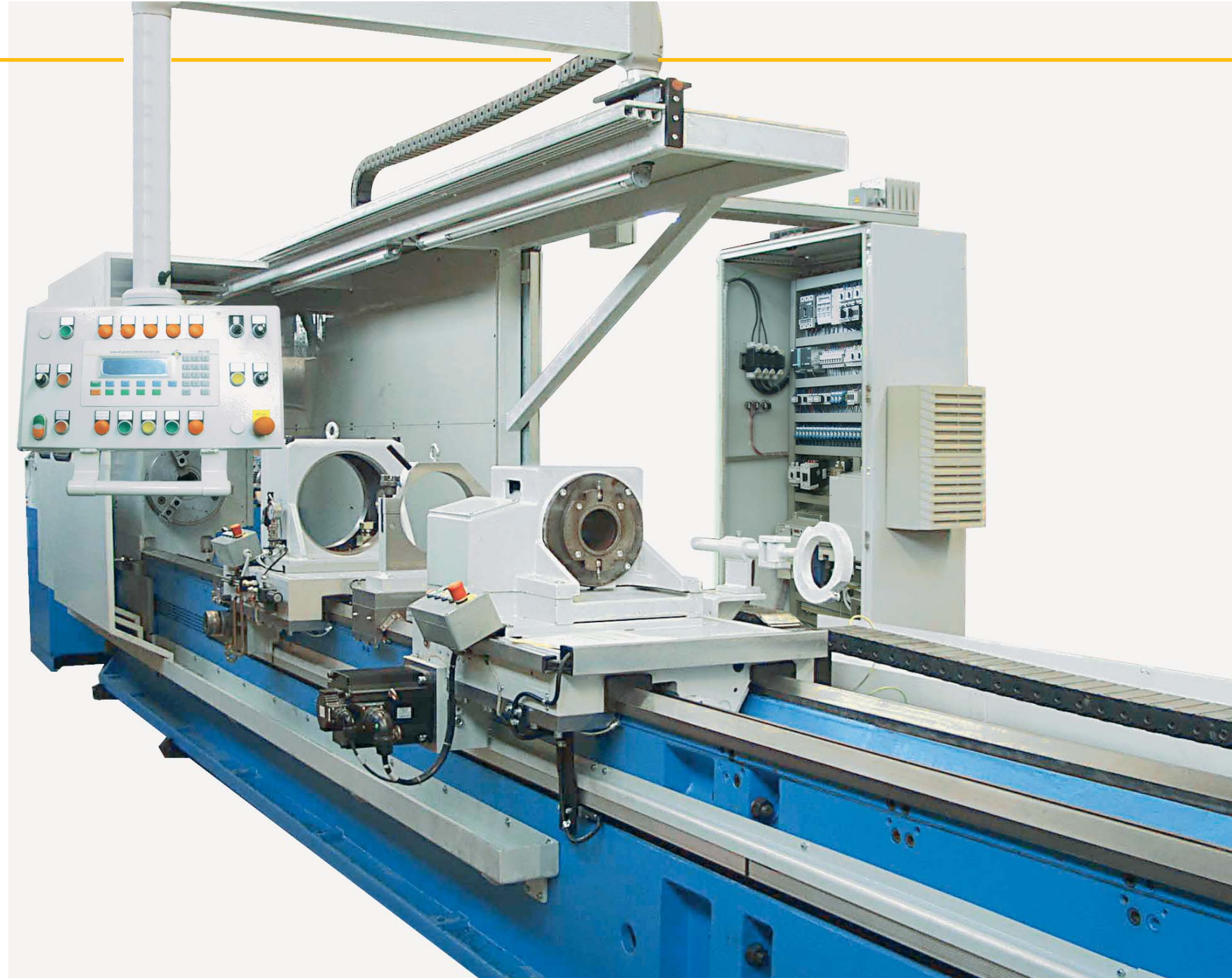
SFT GmbH / Maschinenbau
Tiefbohrzentrum / Werk 2
Geschwister Scholl Str. 7
D-72829 Engstingen / Gewerbepark Haid
Tel.: + 49 (0) 71 29/93 07 47
Tel.: + 49 (0) 71 29/93 07 48

Tiefbohrmaschinen



Generalüberholte
B3-4000 CNC





SFT Tiefbohrzentrum

