

Neu bei Nachbur AG – Star Drehmaschinen

Mit oder ohne Führungsbüchse ist die neue Star SB-12 RG ganz einfach Kurz- oder Langdreher

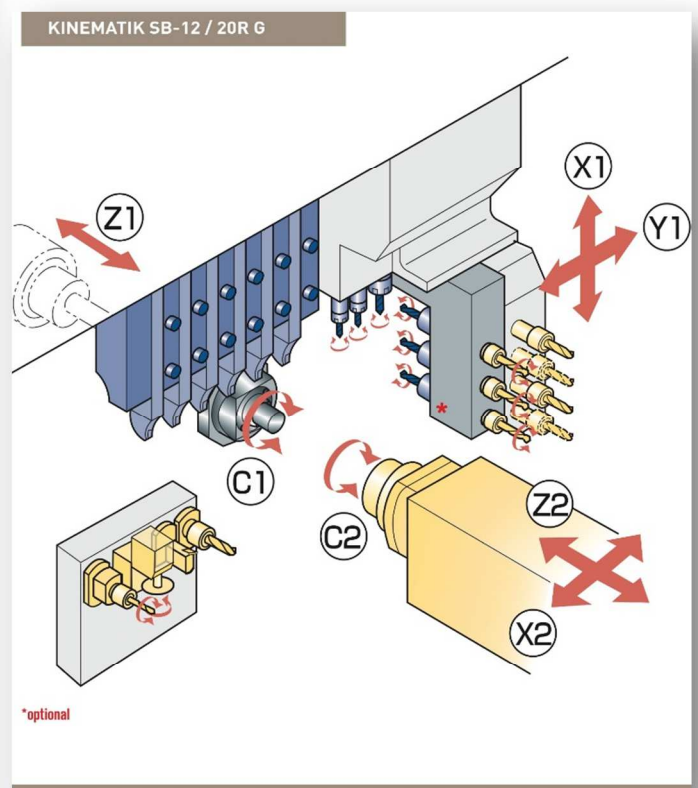
Es ist uns eine Freude unseren Maschinenpark zusätzlich mit Drehmaschinen der Firma Star (Starmicronics) zu ergänzen.

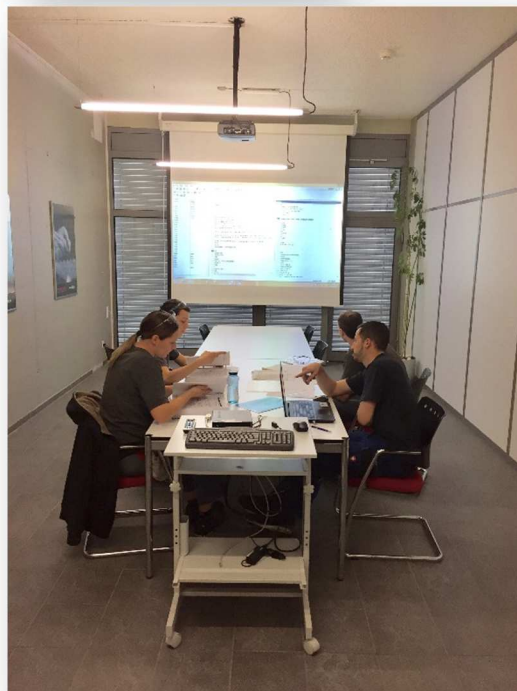
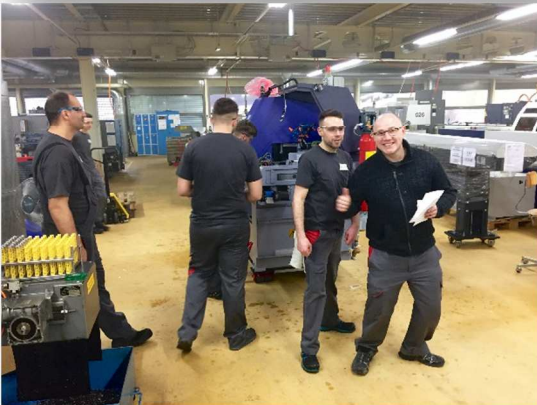
Die Qualität der Anlagen, wie auch die Betreuung in der Einführungsphase, sind für uns eine wichtige Voraussetzung für eine nachhaltige Partnerschaft und ein Plus gegenüber unseren Mitbewerbern.

Von der Betreuung während der Evaluation bis hin zur Inbetriebnahme bei Nachbur AG durften wir einen äusserst kompetenten Partner erleben.

Besonderen Dank für den reibungslosen Ablauf gehört den Herren Karl Huber und seinem Team (Starmicronics), Moreno Brughelli (mb werkzeugmaschinen GmbH) und Roger Huber (Nachbur AG).

Als leistungsorientiertes, erfahrenes Team mit hoher Fachkompetenz fertigen wir innovativ, preiswert und nach neuestem Stand der Technik.





TECHNISCHE MASCHINENDATEN SB-12R G / SB-20R G

HAUPTSEITE	SB-12R G	SB-20R G
Anzahl der Achsen	7	7
Hauptspindel (Spindelstock)	Z1 / C1-Achse	Z1 / C1-Achse
Linearschlitten	X1 / Y1	X1 / Y1
max. Bearbeitungsdurchmesser	12 mm / 13 mm (Option)	20 mm / 23 mm (Option)
max. Spindelstockhub Lang-/Kurzdreher	205 mm / 30 mm	205 mm / 50 mm
max. Antriebsleistung	3,7 kW	3,7 kW
max. Drehzahl	15.000 1/min	10.000 1/min
Werkzeuge Linearschlitten		
Drehwerkzeuge	7 Stück (□ 10 mm)	6 Stück (□ 12 mm)
Bohrwerkzeuge (4-Spindel Bohraparat)	4 Stück (ER16)	4 Stück (ER16)
Querbearbeitungswerkzeuge	4 (5) Stück	4 (5) Stück
Drehzahl	10.000 1/min	8.000 1/min
RÜCKSEITE	SB-12R G	SB-20R G
Gegenspindel	X2 / Z2 / C2-Achse	X2 / Z2 / C2-Achse
max. Abgreifdurchmesser	12 mm / 13 mm (Option)	20 mm / 23 mm (Option)
Antriebsleistung	1,1 kW	1,1 kW
max. Drehzahl Gegenspindel	12.000 1/min	9.000 1/min
Werkzeuge Rückseitenbearbeitung		
Bohrwerkzeuge (4-fach Werkzeughalter)	4 Stück (Aufnahme Ø 22 mm)	4 Stück (Aufnahme Ø 22 mm)
Antrieb (Standard)	4 Stück (ER16)	4 Stück (ER16)
max. Drehzahl Rückseitenbearbeitung	8.000 1/min	8.000 1/min
ALLGEMEINE DATEN	SB-12R G	SB-20R G
Eilgangsgeschwindigkeit	bis zu 35 m/min	bis zu 35 m/min
Abmessung	2.070 x 1.177 x 1.760 mm	2.070 x 1.177 x 1.760 mm
Gewicht	ca. 1.750 kg	ca. 1.750 kg