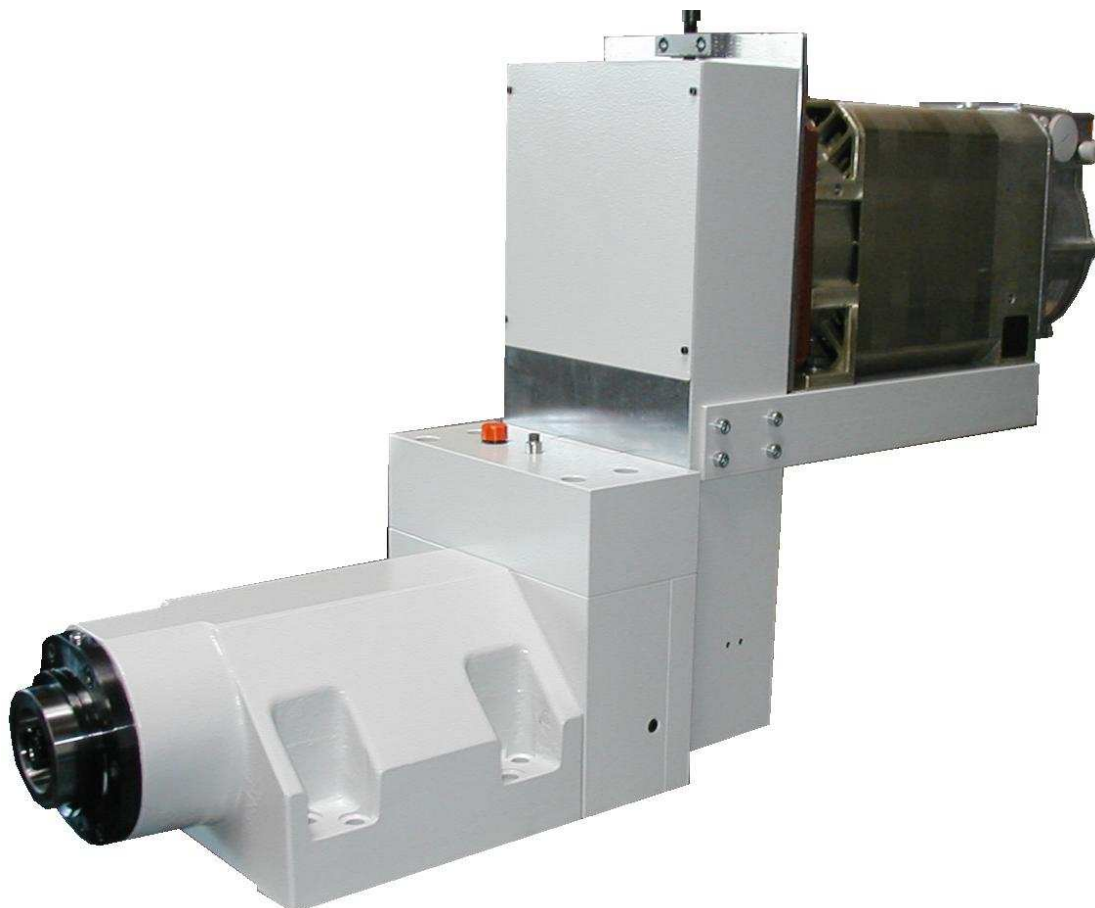




HAGEN & GOEBEL

Werkzeugmaschinen GmbH

Anwendungsbeispiel HG-858 Spindeleinheit Typ BF 5 breit G



Spindeleinheit Typ BF 5 breit G

Antrieb:	über Drehstrom-Normmotor bis zu $P_{\text{Nenn}} = 18,5\text{kW}$ oder Servoantrieb
Spindellagerung:	Kegelrollen- oder Präzisionsschrägkugellagerpaar, vorn $\varnothing 100\text{ mm}$ Rillenkugellager hinten Alle Lager mit Fettfüllung
Abdichtung:	Labyrinthring mit Sperrluftanschluß
Spindelnase:	HSK-C Gr.80 oder Gr.100, SK-50 oder Sonderaufnahmen
Motoranbau:	an Z – Laterne
Getriebe:	Zahnradgetriebe $i=1:4,875$ ins Langsame
Riementrieb:	auswechselbare Zahnscheiben
Übersetzung:	bis zu $i = 1 : 2$ ins Schnelle oder Langsame
Einbaulage:	horizontal oder vertikal mit Spindelnase nach unten
Farbe:	RAL 5015 blau (Standardfarbe)

andere Ausführungen auf Wunsch möglich

Hagen & Goebel Werkzeugmaschinen GmbH

Saelzerweg 3 , D – 59494 Soest
Telefon +49 (0) 2921 / 59016–0
homepage www.hagengoebel.de

Postfach 1444 , D – 59474 Soest
Telefax +49 (0) 2921 / 59016–66
e-mail kontakt@hagengoebel.de