



440B / 1.4112

Gehe zu



Haupteinsatzgebiete von 1.4112

Chirurgische Instrumente, Werkzeuge (Bohrer, Fräser etc.), Schraubendreher.

Chemische Zusammensetzung von 1.4112

Cr	17,00 - 19,00
C	0,85 - 0,95
Si	≤ 1,00
Mn	≤ 1,00
P	≤ 0,040
S	≤ 0,150
Mo	0,90 - 1,30
V	0,07 - 0,12
Fe	rest

Besondere Eigenschaften von 1.4112

geglüht	Spezifikationswerte
Zugfestigkeit Rm	≤ 840 MPa
Härte HB	30 ≤ 265 HRC
Nach dem Härten	Spezifikationswerte
Härte Rockwell HRC	55 - 57

Lagerprogramm von 1.4112

Verschiedene Größen und Toleranzen auf Anfrage erhältlich.

Dienstleistungen unseres internen Servicezentrums für 1.4112

Wir können verschiedene Dienstleistungen direkt in unserem Service-Center anbieten. Sie sparen Zeit, Kosten (intern oder extern) und müssen keine Lösungen für die Schrottsorgung oder das Handling von Grobblechen und Langstangen finden.

Dienstleistungen, die für Bleche, Platten, Coils geeignet sind.	Dienstleistungen, die für Rundstäbe geeignet sind
Laser- und Wasserstrahlschneiden	Stangensägen
Scheren von Blechen und Platten	Stangenbearbeitung
Coil-Spalten	Drehmaschine

Material Outlet by Hempel

ECONOX.com bietet den Käufern einen neuen und unkomplizierten Beschaffungskanal an, welcher auch Kleinmengen und Materialien in Sonderlegierungen zu günstigen Konditionen abdeckt.

Kontaktieren Sie uns



Marcel Zuber

Bereichsleiter Services Luft-, Raumfahrt, Medizin & Uhr

+41 (0)44 823 88 39
+41 (0)79 765 80 67

Services



Wasserstrahl schneiden



Laserstrahlschneiden



Plasmabrennschneiden



Blechscheiden

Gewichtsrechner