

Gleitschienen für Druckausmaschinen

Paul Wegner Gleitschienen der schnellere Weg zu höherer Wirtschaftlichkeit. Unabhängig der Branchen Automobilbau, Flugzeugindustrie und Maschinenbau, liefert Paul Wegner Gleit-

schienen in verschiedenen Ausführungen und Materialien. Wir sind Ihr zuverlässiger Partner für effiziente Produktlösungen. Bei weiteren Fragen stehen wir Ihnen jederzeit gerne zur Verfügung.

Qualitäten

Werkst.-Nr.:
1.0605 (AISI 1075)

Bezeichnung:
C 75 S

Härte:
HRC: 46 – 50
HV: 460 – 520

Zugfestigkeit:
1500-1700 N/mm²

Länge:
beliebig nach Ihren Angaben

Standard-Breiten in mm:
80 – 200

Standard-Stärken in mm:
1 – 3

Oberfläche:
blank poliert

Ausführungen:

- individuell, entsprechend der Kundenzeichnung



Werkst.-Nr.:
1.4310 (AISI 301)

Bezeichnung:
X10CrNi 18-8

Härte:
HRC: 46 – 50
HV: 460 – 520

Zugfestigkeit:
1500-1700 N/mm²

Länge:
beliebig nach Ihren Angaben

Standard-Breiten in mm:
80 – 225

Standard-Stärken in mm:
1 – 3

Oberfläche:
blank poliert / blank gewalzt

Ausführungen:

- individuell, entsprechend der Kundenzeichnung
- auf Wunsch plasmanitriert



Werkst.-Nr.:
1.2312 (AISI P20+S)

Bezeichnung:
40 CrMnMoS 6-8

Härte:
HRC: 28 – 33
HV: 285 – 330

Zugfestigkeit:
950-1100 N/mm²

Länge:
beliebig nach Ihren Angaben

Standard-Breiten in mm:
100 – 200

Standard-Stärken in mm:
20 – 40

Oberfläche:
feinst geschliffen / poliert

Ausführungen:

- individuell, entsprechend der Kundenzeichnung
- auf Wunsch nitriert

