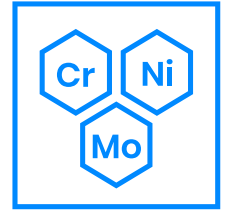




Legierte Edelbaustähle



| Güte | Bezeichnung |
|--------|---------------------|
| 1.3505 | 100Cr6 |
| 1.3401 | X120Mn12 |
| 1.3813 | X40MnCrN19 |
| 1.5415 | 16Mo3 |
| 1.5530 | 20MnB5 |
| 1.5752 | 15NiCr13 / 14NiCr14 |
| 1.5918 | 17CrNi6-6 |
| 1.5919 | 15CrNi6 |
| 1.5920 | 18CrNi8 |
| 1.6563 | 41NiCrMo7-3-2 |
| 1.6580 | 30CrNiMo8 |
| 1.6582 | 34CrNiMo6 |
| 1.6587 | 18CrNiMo7-6 |
| 1.6758 | 23MnNiCrMo5-4 |
| 1.7131 | 16MnCr5 |
| 1.7139 | 16MnCrS5 |

Auszug aus unseren gängigen Werkstoffen.
Weitere Werkstoffe auf Anfrage.

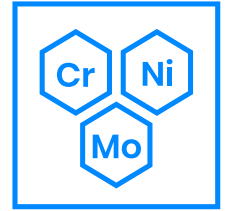
Walzwerke Einsal GmbH
Altener Straße 85
58769 Nachrodt

Tel.: +49 2352 332-233

Fax: +49 2352 332-192
E-Mail: info@einsal.com



Legierte Edelbaustähle



| Güte | Bezeichnung |
|--------|-------------|
| 1.7147 | 20MnCr5 |
| 1.7149 | 20MnCrS5 |
| 1.7218 | 25CrMo4 |
| 1.7225 | 42CrMo4 |
| 1.7227 | 42CrMoS4 |
| 1.8159 | 51CrV4 |

Auszug aus unseren gängigen Werkstoffen.
Weitere Werkstoffe auf Anfrage.

Walzwerke Einsal GmbH
Altener Straße 85
58769 Nachrodt

Tel.: +49 2352 332-233

Fax: +49 2352 332-192
E-Mail: info@einsal.com