



1.2316 / X 38 Cr Mo 16

DIN EN ISO 4957

korrosionsabweisender Werkzeugstahl

Chemische Werte

C %	Si %	Mn %	Cr %	Mo %	Ni %
0,33 - 0,45	<= 1,00	<= 1,50	15,50 - 17,50	0,80 - 1,30	<= 1,00

Lieferzustand:

- vergütet ca. 300 HBW

Verwendungsmöglichkeiten:

- Formen zur Verarbeitung von korrodierend wirkenden Kunststoffen

Druckfehler, Irrtümer und Änderungen vorbehalten

May-22