



1.2842 / 90 Mn Cr V 8

DIN EN ISO 4957

mittellegierter Kaltarbeitsstahl

Chemische Werte entsprechend EN ISO 4957

C %	Si %	Mn %	Cr %	V %
0,85 - 0,95	0,10 - 0,40	1,80 - 2,20	0,20 - 0,50	0,05 - 0,20

Lieferzustand:

- weichgeglüht, max. 229 HB

Verwendungsmöglichkeiten

- universell verwendbarer Werkzeugstahl
- Schneidplatten
- Reibahlen
- Messwerkzeuge
- Scherenmesser
- Schneid- und Stanzwerkzeuge bis 6 mm Blechdicke
- Gewindeschneidwerkzeuge
- Kaliber
- Kunststoffformen
- Führungsleisten und Auswerferstifte

Alle Angaben sind ohne Gewähr und berufen sich auf die aktuelle gültige Fassung der Europäischen Norm.

Druckfehler, Irrtümer und Änderungen vorbehalten

May-22