



1.2767 / 45 Ni Cr Mo 16

DIN EN ISO 4957

Nickellegierter Kaltarbeitsstahl

Chemische Werte

C %	Si %	Mn %	Cr %	Mo %	Ni %
0,40 - 0,50	0,10 - 0,40	0,20 - 0,50	1,20 - 1,50	0,15 - 0,35	3,80 - 4,30

Lieferzustand:

- weichgeglüht, max. 285 HB

Verwendungsmöglichkeiten

Schneidwerkzeuge für dicke Abmessungen
Ziehbacken
Kunststoffformen
Besteckstanzen
Knüppelscherenmesser
Massivpräge- und Biegewerkzeuge
Armierungen

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

Druckfehler, Irrtümer und Änderungen vorbehalten

May-22