



1.2379 / X 153 Cr Mo V 12

DIN EN ISO 4957

12 %iger Chromstahl

Chemische Werte

C %	Si %	Mn %	Cr %	Mo %	V %
1,45 - 1,60	0,10 - 0,60	0,20 - 0,60	11,00 - 13,00	0,70 - 1,00	0,70 - 1,00

Lieferzustand:

- weichgeglüht, max. 255 HB

Verwendungsmöglichkeiten

- Gewindewalzrollen und -backen
- Schneid- und Stanzwerkzeuge für Blechdicken bis 6 mm
- Kaltpilgerdorne
- Tiefziehwerkzeuge
- Kaltfliesspresswerkzeuge
- Feinschneidwerkzeuge bis 12 mm
- Kreisscherenmesser
- Schliessleisten und Kunststoffformen mit hohem Verschleißwiderstand

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

Druckfehler, Irrtümer und Änderungen vorbehalten

May-22