

ES 65 S

1.2363 EST, weichgeglüht
X 100 CrMoV 5

Charakteristik bzw. Verwendungszweck:
Lufthärtender Sonderkaltarbeitsstahl für Schnitt- und Stanzwerkzeuge, Formen für die Kunststoffverarbeitung, Rollen, Scherenmesser, Gewindewalzbacken, Kaltprägewerkzeuge und Messwerkzeuge

Stärke in mm	40	50	60	70	80	100	120	150	200
	1010	1010	1010	1010	1010	500	500	500	400

ES 265 W

1.2367 EST, weichgeglüht
X 38 CrMoV 5 3

Charakteristik bzw. Verwendungszweck:
Warmarbeitsstahl für Schwermetall-, Strangpress- und Druckgießwerkzeuge mit guter Warmzähigkeit und sehr hoher Warmfestigkeit sowie Anlassbeständigkeit

Auf Anfrage kurzfristig lieferbar

21

ES 265 W ESU

1.2367 ESU, weichgeglüht
X 38 CrMoV 5 3

Charakteristik bzw. Verwendungszweck:
Warmarbeitsstahl für Schwermetall-, Strangguss- und Druckgießwerkzeuge mit guter Warmzähigkeit und ausgezeichneter Warmfestigkeit

Auf Anfrage kurzfristig lieferbar