

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

Durchmesser in mm	Ausführung: geschält bzw. überdreht											
	25	30	35	42	52	62	70	77	81	92	101,5	111,5
	121,5	131,5	142	152	161,5	172	186	195	202	222	232	242

21

Flachabmessungen auf Anfrage kurzfristig lieferbar

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