

ES Multiform SL

Sonderlegierung

Festigkeit:

950–1100 N/mm²

Charakteristik bzw. Verwendungszweck:
Universell einsetzbarer Werkzeugstahl, bestens narbungsgeeignet, strukturero-dierbar, gut polier- und schweißbar, nitrierfähig, verchrombar, gleichmäßi-ge Härte über den Querschnitt bis zu einer Dicke von 600 mm.

| | | | | | | | |
|----------------------|-------------------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| Durchmesser in mm | Ausführung: geschält bzw. überdreht | | | | | | |
| | 202 | 222 | 252 | 282 | 303 | 353 | 403 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Stärke in mm | 25 | 30 | 35 | 40 | 50 | 60 | 70 | 80 | 90 | 100 | 110 | 120 | 130 | 150 | 175 | 205 | 225 | 255 | 275 |
| | 1250 | 1250 | 1250 | 1250 | 1250 | 1250 | 1250 | 1250 | 1250 | 1250 | 1250 | 1250 | 1250 | 1250 | 1250 | 1600 | 1600 | 1600 | 1600 |

| | | | | | | | |
|-----------------|------|------|------|------|------|------|------|
| Stärke in mm | 305 | 355 | 405 | 455 | 505 | 555 | 605 |
| | 1600 | 1600 | 1250 | 1250 | 1250 | 1250 | 1250 |

30

Ihre Wunschabmessungen sägen wir kurzfristig aus größeren Abmessungen zu.