



Produktseite

Elektroden ESAB 3,2/350mm

Art.-Nr.: 16995

- dick-rutil-umhüllte Elektrode
- EN499: E420 RR 12 (DIN 1913: E 51 32 RR 3)
- für Dünoblech und Heftarbeiten
- für alle Schweißpositionen geeignet

Geeignet für Grundwerkstoffe:

- Baustähle St 37 bis St 52 (S 235 bis S 355 J2 G3)
- Feinkornstähle StE 255 bis StE 355 (P 275 JR bis P 355 N)
- Rohrstähle StE 210.7 bis StE 320.7 (L 210 GA bis L 290 MB)
- Zulassungen & Eignungsprüfungen: TÜV, DB, GL, LR, ABS, DNV, BV Co, MR8

Technische Daten:

| | |
|-------------------|---------|
| Elektrodenstärke: | 3,25 mm |
| Länge Elektrode: | 350 mm |
| VE OVP: | 65 Stk. |

| | |
|----------------|------------------|
| Maße LxBxH: | 358 x 69 x 35 mm |
| Nettogewicht: | 2,277 kg |
| Bruttogewicht: | 2,334 kg |



VE 396



L 358 x B 69 x H 35 mm

GTIN-Code

4015671169952