

BÖHLER FOX CM 2 Kb mittellegierte Elektroden



Grund beschichtete Elektrode zum Schweißen warmfeste Stähle wie 10CrMo9.10 in verwendeten hochtemperaturbeständigen Komponenten der Tank Anlagenbau, Rohrleitungen und Erdölindustrie. Betriebstemperaturen bis +600 ° C.

Durchmesser mm	Gesamtlänge mm	ISO-Norm	AWS Referenz	Verpackung	Artikel
2.5	250	E CrMo2 B 42 H5	E 9018-B3 H4 R	195	12574892
3.2	350	E CrMo2 B 42 H5	E 9018-B3 H4 R	130	12574893
4	350	E CrMo2 B 42 H5	E 9018-B3 H4 R	85	12574894

Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)

Seite 1/1