



Bewertungskatalog ISO 5817

In der internationalen Norm ISO 5817: 2003 „Schweißen, Schmelzschweißverbindungen an Stahl, Nickel, Titan und deren Legierungen (ohne Strahlschweißen); Bewertungsgruppen von Unregelmäßigkeiten“ sind die Qualitätsanforderungen für die Fertigung an lichtbogengeschweißten Verbindungen aus Stahl zusammengestellt.

Diese internationale Norm ist im Sinne einer Fachgrundnorm Basis für normative Festlegungen zur Bewertung von Schweißverbindungen in den verschiedensten Anwendungsbereichen der Schweißtechnik wie im Druckbehälter-, Stahl-, Rohrleitungs-, Schienenfahrzeugbau usw. Darüber hinaus ist sie bei der Bewertung der Prüfstücke von Stahlschweißern sowie von Prüfstücken bei Schweißverfahrensprüfungen nach ISO-Standard zugrunde zu legen.

Der Bewertungskatalog ist für den Personenkreis nützlich, der noch nicht geübt ist, die in der Norm festgelegten Grenzwerte für den Einzelfall umzusetzen. Anhand der Referenzkarten lernt er die verschiedenen Unregelmäßigkeiten und ihr spezifisches Erscheinungsbild richtig zu deuten und größtmäßig in eine Bewertungsgruppe der Norm einzuordnen.

Der Katalog dient ebenso den Herstellern, Betreibern und Prüfstellen als Hilfs- und Entscheidungsmittel für die Beurteilung von Einzelobjekten.

* TERRA PAD 1003 QUICK PAD WITH QUAD CORE CPU AND UMTS
TERRA PAD 1003 10" IPS panel with Quad Core CPU, integrated UMTS,
GPS, WLAN, Bluetooth, 1 GB memory and 16 GB Nand Flash
Extremely long battery life and wireless video transmission (Miracast)



**Auch als App
auf Tablet
erhältlich!**

Bewertungskatalog ISO 5817

Durchstrahlungsfilmbilder – Referenzkarten für die Bewertung von Unregelmäßigkeiten in Schweißnähten nach ISO 5817, Bewertung von lichtbogengeschweißten Stumpfnähten in Stahl

2005, 60 Referenzkarten,
dreisprachig D/E/F, DIN A4, Ringbuch

Best.-Nr. 600060

Preis: 2.200,00 EUR

Gedruckter Katalog mit IIV App
vorinstalliert auf einem Android-Tablet*:
2.500,00 EUR inklusive MwSt.

IIV App vorinstalliert auf einem Android-Tablet*:
1.500,00 EUR inklusive MwSt.

Best.-Nr.: 600061