

TemaFlux srl

Via Tartaglia, 11 - 25064 Gussago (BS) – Tel. +39 030 322079 <u>www.temaflux.com</u>

email: temaflux@temaflux.com – REM: temafluxsrl@pec.it Sistema di Gestione della Qualità Certificato ISO 9001:2015

Blocco V3

Per la calibrazione dell'attrezzatura per la ricerca difetti con metodo UT sia in laboratorio che in condizioni operative sul campo.

Questo blocco è progettato per essere una alternativa più compatta e leggera rispetto ai "classici" blocchi di prova di tipo V1 o IIW o K1. Include raggi da 25mm, 50mm e 100mm, 2 fori passanti con diam. 3mm, riferimenti graduati e una fessura larghezza 0,4mm profonda 2,5mm.



Realizzato in USA in conformità al disegno PH Tool n. 10250, con un design basato su prototipi dell'Istituto I&T Nardoni di Brescia, Italia.

Dimensioni: 150x90x25mm

Fornito con scatola in legno

Disponibile nei seguenti materiali:

- o Acciaio 1810 nickel-plated
- Lega alluminio 7075-T6
- o Acciaio Inox 304
- o Leghe speciali su richiesta

Documentazione inclusa:

- ✓ Rapporto di certificazione tracciabile NIST che attesta la conformità alle specifiche applicabili
- ✓ Report analisi del materiale per la tracciabilità del lotto specifico del materiale grezzo utilizzato
- Report PMI che mostra i risultati dell'analisi chimica tramite test XRF
- ✓ Opzionale: report dimensionale completo as-build

V3 USA v10.0.docx



