

HAMMER S.R.L. Via dell'Industria, 5 25010 Visano BS	Numero di accreditamento: 0837 Sede B
	Revisione: 3 Data: 26/09/2017
	Scheda 1 di 1 PA1181BR3.pdf

ELENCO PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

Materiali metallici e leghe Metallic Materials and alloys

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Durezza Brinell (10-3000) Brinell hardness (10-3000)	ASTM E10-17, UNI EN ISO 6506-1:2015
Durezza Vickers (HV0,2, HV1, HV10) Vickers hardness (HV0,2, HV1, HV10)	ASTM E92-17, ASTM E384-16
Resilienza Charpy (fino a 450 J) Charpy Impact Test	ASTM E23-16
Trazione a temperatura ambiente Rm, Rp0,2%, A%, Z% (0 - 600 KN) Tensile testing at room temperature Rm, Rp0,2%, A%, Z% (0 - 600 KN)	ASTM E8/E8M-16b, UNI EN ISO 6892-1:2016
Trazione ad elevata temperatura Rm, Rp0,2%, A%, Z% (0 - 600 KN) Elevated temperature tension tests	ASTM E21-09, UNI EN ISO 6892-2:2011

Legenda

ASTM: American Society for Testing and Materials
EN: Norma Europea
UNI: Ente Nazionale Italiano di Unificazione
I.O.: Metodo Interno

ACCREDIA
Il Direttore del Dipartimento
(Dott.ssa Silvia Tramontin)

La decorrenza del presente elenco delle prove accreditate, coincide con la data di revisione del documento, posta in alto a destra.
Non rileva il fatto che la firma digitale sia stata apposta successivamente