

HAMMER S.R.L. Via dell'Industria, 5 25010 Visano BS	Numero di accreditamento: 0837 L Sede B
	Revisione: 6 Data: 28/11/2019
	pag. 1 di 1 UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018

ELENCO PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

Materiali metallici e leghe

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Determinazione del contenuto di inclusioni dell'acciaio / Determining inclusion content of Steel	ASTM E45-18a		
Determinazione della frazione volumetrica con conteggio manuale / Determining volume fraction by manual count	ASTM E562-11		

Materiali metallici e leghe Metallic Materials and alloys

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Durezza Brinell (10-3000) Brinell hardness (10-3000)	ASTM E10-18 escluso paragrafo 5.7 / UNI EN ISO 6506-1:2015		
Durezza Vickers (HV0,2, HV1, HV10) Vickers hardness (HV0,2, HV1, HV10)	ASTM E92-17, ASTM E384-17		
Resilienza Charpy (fino a 450 J) Charpy Impact Test	ASTM E23-16		
Tecniche d'esaminazione micrografica Techniques of micrographic examination	NF A05-150 1985, ASTM E3-11 (2017), ASTM E407-07 (2015)e1		
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 E21-17, UNI EN ISO 6892-2:2011		

Materiali metallici e leghe Metallic Materials and alloys

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Determinazione micrografica della grossezza apparente del grano Method for determining average grain size	ASTM E112-13, UNI EN ISO 643:2013		

Legenda

Il QRcode consente di accedere direttamente al sito www.accredia.it per verificare la validità dell'elenco prove e del certificato di accreditamento rilasciato al laboratorio.

L'eventuale simbolo "X" riportato nella colonna "O&I" indica che il laboratorio è accreditato anche per fornire opinioni e interpretazioni basate sui risultati delle specifiche prove contrassegnate.

L'eventuale simbolo (*) indica che è attiva una sospensione dell'accreditamento per la specifica attività riportata a fianco

