



Simbolos: Elementos en las aleaciones no ferricas. Tabla with columns for element, symbol, and factor.

Elementos de aleación en los aceros: Tabla with columns for element, symbol, and factor.

Nota: el factor multiplicador se tiene en cuenta en los aceros según NFA 02.005.

Información técnica: El límite elástico se trata de la carga, expresada en MPa, simbolizada Rp, debido a la cual comienza a producirse una deformación permanente...

Sobreespesores: Sobreespesores de mecanización a aceros para herramientas. Los productos brutos de laminación o brutos de forja...

PRODUCTOS LAMINADOS: Tabla with columns for section, cotas nominal, espesor excesivo mínimo, etc.

PRODUCTOS FORJADOS: Tabla with columns for section, cotas nominal, espesor excesivo mínimo, etc.

Tolerancias generales: Tabla with columns for SIERRA CINTA (MM), SIERRA PRESADO SIERRA ALUMINIO, COBRE, LATÓN EN PLANCHA (MM), etc.



Main table with columns: Referencia, W Nr, AFNOR, EN, AISI, JIS, C, Si, Mn, Cr, Ni, Mo, V, S, P, Otros, Fe, Densidad, Estado de suministro, Dureza HB, Límite elástico Rp0.2 (MPa), Resistencia a la tracción Rt (MPa), Tratamiento térmico, Dureza máxima tras TT, Ø (mm), Espesor (mm), Observaciones, Color de identificación, Referencia.



EQUIVALENCIAS DE LAS DUREZAS (EXTRACTO): Tabla with columns: Brinell HB, Vickers HV, Resistencia a tracción kgf/mm², daN/mm², MPa, Rockwell HRC, Rockwell HRB.