

MAX400

W.Nr. ÷1.8714



NORME E INDICAZIONI

Norm. Acciaio Sigla MAX400 W.NR. ∻1.8714

Afnor - Aisi - Din Stato di Fornitura/Simbologia **TEMPRATO** / + **Q**

COMPOSIZIONE CHIMICA

С	Si	Mn	Р	S	Cr	Мо	В	٧	Pb	
≤ 0,20	≤ 0,80	≤ 1,50	≤ 0,025	≤0,010	≤ 1,00	≤ 0.50	≤ 0.0050	/	/	

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Diam.	Spess.	Re/Rp Min. N/mm²	Rm N/mm²	A Min. %	Z Min. %	KV J min T 40°C	HB DI FORNITURA
/	≤ 15	/	/	/	/	/ /	360 - 440

CARATTERISTICHE E IMPIEGHI

Acciaio strutturale fornito allo stato temprato con elevate caratteristiche abbinate ad ottima resistenza all'usura meccanica. Per macchine movimento terra, frantoi, presse per rottami, lame per benne, trattamento inerti, ecc.

GAMMA

TONDI PIATTI QUADRI LAMIERE ESAGONI

SEDE DI VICENZA via M. D'Azeglio 43/45 Altavilla Vicentina VI Italia T. +39 0444 339 711 FILIALE DI BARI Via dei Gladioli 6 70026 Modugno BA Italia T. +39 080 531 4928 FILIALE DI MILANO Via Bizzozzero, 82 Cormano MI Italia T. +39 02 663 022 43