

2085

W.Nr. 1.2085



NORME E INDICAZIONI

Norm. Acciaio Sigla X33Cr\$16 W.NR. 1.2085

Afnor - Aisi - Din Stato di Fornitura/Simbologia BONIFICATO / + QT

COMPOSIZIONE CHIMICA

 C
 Si
 Mn
 P
 S
 Cr
 Mo
 Ni
 V
 Pb

 0,28 - 0,38
 ≤ 1,00
 ≤ 1,40
 ≤ 0,03
 0,05 - 0,1
 15 - 17
 /
 /
 /

CARATTERISTICHE MECCANICHE

 Diam.
 Spess.
 Re/Rp Min. N/mm²
 Rm N/mm²
 A Min. Z Min. %
 X Min. T 20°C
 KV HB DI FORNITURA

 /
 /
 /
 /
 /
 /
 /
 /
 /
 /
 /
 /
 /
 /
 /
 /
 /
 /
 /
 /
 /
 /
 /
 /
 /
 /
 /
 /
 /
 /
 /
 /
 /
 /
 /
 /
 /
 /
 /
 /
 /
 /
 /
 /
 /
 /
 /
 /
 /
 /
 /
 /
 /
 /
 /
 /
 /
 /
 /
 /
 /
 /
 /
 /
 /
 /
 /
 /
 /
 /
 /
 /
 /
 /
 /
 /
 /
 /
 /
 /
 /
 /
 /
 /
 /
 /
 /
 /
 /
 /
 /
 /
 /
 /
 /

CARATTERISTICHE E IMPIEGHI

Acciaio ad alta temprabilità per impiego in ambiente corrosivo; l'aggiunta di zolfo migliora la lavorabilità del materiale.

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