



MAZZONETTO Spa
Via A. Ceccon, 10 - 35010 Loreggia (PD)
t. +39 049 9322611 - f. +39 049 9322650
mazzonetto@mazzonettometalli.it
www.mazzonettometalli.it



Nastro ACCIAIO 430 Ti UGINOX FTE

Normativa di riferimento:	
UNI EN 10088-2, UNI EN ISO 9445	
Caratteristiche Tecniche:	
Denominazione secondo normativa	Den, alfanumerica: X3 CrTi 17 Den. numerica: 1.4509
Finitura	FTE (FerriticoTitanio Stagnato) acciaio inossidabile Ferritico (magnetico) , stabilizzato al titanio , al 17 % di cromo , stagnato
Densità	7.7 kg/dm ³
Caratteristiche Meccaniche:	
Resistenza alla trazione	450-500 MPa
Allungamento	30 % min.
Durezza Brinell	70 HB
Temperatura di fusione	1460 °
Caratteristiche Chimiche:	
Carbonio (C)	0.02 %
Cromo (Cr)	16.5 %
Manganese (Mn)	0.4 %
Silicio (Si)	0.35 %
Titanio (Ti)	0.4 %
Caratteristiche Dimensionali:	
Spessori Standard	0.5 mm
Larghezza Standard	670 mm – 1000 mm
Peso coil	Da Kg 500 a Kg 5000
Impiego:	
Edilizia industriale e civile	