

Headquarter: Via Lago Maggiore, 7 36015 SCHIO (VI) ITALY C.F. e P.IVA/VAT IT No. 00491490249 Share Capital € 1.000.000 f.p.

Plates warehouse: Via Lago Maggiore, 5

Long products warehouse: Via Lago Maggiore, 9-11

STOCK DI 4000 TONNELLATE

Duplex UNS S31803 (1.4462 - X2CrNiMoN22.5.3 - F51 – UNS S32205 – F60)
Super Duplex UNS S32760 (1.4501 - X2CrNiMoCuWN25.7.4 - F55)
Super Duplex UNS S32750 (1.4410 - X2CrNiMoN25.7.4 – F53)
Austenitic UNS S20910 (XM-19–X2CrNiMnMoNb 21.16.5.3.-Nitronic 50®- 1.3964)
Super Austenitic UNS S31254 (1.4547- X1CrNiMoCuN20.18.7-F44- 254SMO)
Super Austenitic UNS N08904 (904L - 1.4539 - X1NiCrMoCu25.20.5)
17-4-PH AISI 630 UNS S17400 (1.4542)
Alloy 625 UNS N06625 (2.4856)
Alloy 718 UNS N07718 (2.4668)
Alloy 825 UNS N08825 (2.4858)
Alloy 925 UNS N09925
Alloy C22 UNS N06022 NEW!
Alloy C276 UNS N10276 NEW!

CERTIFICAZIONI: ASTM – EN – NORSOK – NACE – WN – PED - API 6A - API6D
SU RICHIESTA PROVE AGGIUNTIVE E RICERTIFICAZIONE CON ENTE ESTERNO

BARRE TONDE – LAMIERE

Solo materiale di origine europea

In dimensioni commerciali e non, su apposito allestimento da Acciaieria anche per formati non disponibili, a condizioni speciali di prezzo e consegna

Tagliato a misura o su disegno, con taglio **WATERJET, PLASMA, LASER**

SU RICHIESTA

FLANGE, RACCORDERIA e PEZZI A DISEGNO, anche finiti e lavorati

CURVE SALDATE da lamiera fino a 20" (Ø 508 mm), anche in ASTM A815 e A403.

TUBI SALDATI calandrati, calibrati e radiografati. anche in ASTM A790 (sp.>3 mm, Ø>88,3 mm)

Per chiarimenti ed offerte commerciali Tel.: + 39-0445-579826, E-mail : info@specialsteelstock.com

www.specialsteelstock.com

BARRE TONDE

DUPLEX UNS S31803/F51– UNS S32205/F60 – 1.4462 – X2CrNiMoN22.5.3

Ø 12 mm	Ø 50 mm	Ø 90 mm	Ø 130 mm	Ø 180 mm	Ø 230 mm	Ø 325 mm	Ø 475 mm
Ø 16 mm	Ø 55 mm	Ø 95 mm	Ø 140 mm	Ø 185 mm	Ø 240 mm	Ø 335 mm	Ø 500 mm
Ø 20 mm	Ø 60 mm	Ø 100 mm	Ø 150 mm	Ø 190 mm	Ø 250 mm	Ø 350 mm	Ø 525 mm
Ø 25 mm	Ø 65 mm	Ø 105 mm	Ø 155 mm	Ø 200 mm	Ø 260 mm	Ø 365 mm	Ø 550 mm
Ø 30 mm	Ø 70 mm	Ø 110 mm	Ø 160 mm	Ø 205 mm	Ø 270 mm	Ø 380 mm	
Ø 35 mm	Ø 75 mm	Ø 115 mm	Ø 165 mm	Ø 210 mm	Ø 280 mm	Ø 400 mm	
Ø 40 mm	Ø 80 mm	Ø 120 mm	Ø 170 mm	Ø 215 mm	Ø 300 mm	Ø 425 mm	
Ø 45 mm	Ø 85 mm	Ø 125 mm	Ø 175 mm	Ø 220 mm	Ø 315 mm	Ø 450 mm	

SUPERDUPLEX UNS S32760 / F55 – 1.4501 – X2CrNiMoCuWN25.7.4

Ø 12,7 mm	Ø 50 mm	Ø 90 mm	Ø 140 mm	Ø 185 mm	Ø 240 mm	Ø 350 mm	Ø 540 mm
Ø 15,88 mm	Ø 55 mm	Ø 95 mm	Ø 150 mm	Ø 190 mm	Ø 250 mm	Ø 375 mm	Ø 580 mm
Ø 20 mm	Ø 60 mm	Ø 100 mm	Ø 155 mm	Ø 203,2 mm	Ø 260 mm	Ø 400 mm	
Ø 25 mm	Ø 65 mm	Ø 105 mm	Ø 160 mm	Ø 210 mm	Ø 270 mm	Ø 425 mm	
Ø 30 mm	Ø 70 mm	Ø 110 mm	Ø 165 mm	Ø 215 mm	Ø 280 mm	Ø 450 mm	
Ø 35 mm	Ø 75 mm	Ø 115 mm	Ø 170 mm	Ø 220 mm	Ø 300 mm	Ø 475 mm	
Ø 40 mm	Ø 80 mm	Ø 120 mm	Ø 175 mm	Ø 225 mm	Ø 315 mm	Ø 500 mm	
Ø 45 mm	Ø 85 mm	Ø 130 mm	Ø 180 mm	Ø 230 mm	Ø 332 mm	Ø 520 mm	

SUPERDUPLEX UNS S32750 / F53 – 1.4410 – X2CrNiMoN25.7.4

Ø 15,88 mm	Ø 50 mm	Ø 85 mm	Ø 120mm	Ø 170 mm	Ø 220 mm	Ø 270 mm	Ø 400 mm
Ø 20 mm	Ø 55 mm	Ø 90 mm	Ø 130 mm	Ø 175 mm	Ø 225 mm	Ø 280 mm	Ø 425 mm
Ø 25 mm	Ø 60 mm	Ø 95 mm	Ø 140 mm	Ø 180 mm	Ø 230 mm	Ø 300 mm	Ø 450 mm
Ø 30 mm	Ø 65 mm	Ø 100 mm	Ø 150 mm	Ø 185 mm	Ø 235 mm	Ø 315 mm	Ø 475 mm
Ø 35 mm	Ø 70 mm	Ø 105 mm	Ø 155 mm	Ø 190 mm	Ø 240 mm	Ø 332 mm	Ø 500 mm
Ø 40 mm	Ø 75 mm	Ø 110 mm	Ø 160 mm	Ø 203,2 mm	Ø 250 mm	Ø 350 mm	
Ø 45 mm	Ø 80 mm	Ø 115 mm	Ø 165 mm	Ø 210 mm	Ø 260 mm	Ø 375 mm	

AUSTENITIC UNS S20910 – XM-19 – X2CrNiMnMoNNb21.16.5.3-Nitronic 50® S.A.

Ø 12,7 mm	Ø 35 mm	Ø 60 mm	Ø 100 mm	Ø 130 mm	Ø 170 mm	Ø 210 mm	Ø 275 mm
Ø 15,88 mm	Ø 40 mm	Ø 65 mm	Ø 110 mm	Ø 135 mm	Ø 175 mm	Ø 220 mm	Ø 300 mm
Ø 20 mm	Ø 45 mm	Ø 70 mm	Ø 115 mm	Ø 140 mm	Ø 180 mm	Ø 230 mm	Ø 350 mm
Ø 25 mm	Ø 50 mm	Ø 75 mm	Ø 120 mm	Ø 150 mm	Ø 190 mm	Ø 240 mm	Ø 400 mm
Ø 30 mm	Ø 55 mm	Ø 80 mm	Ø 125 mm	Ø 160 mm	Ø 203,2 mm	Ø 250 mm	

AUSTENITIC UNS S20910 –XM-19– X2CrNiMnMoNNb21.16.5.3-Nitronic 50® HR - HS

Ø 30 mm	Ø 40 mm	Ø 50 mm	Ø 60 mm	Ø 80 mm	Ø 101,6		
Ø 35 mm	Ø 45 mm	Ø 55 mm	Ø 70 mm	Ø 90 mm			

SUPER AUSTENITIC UNS S31254 / F44 – 1.4547– X1CrNiMoCuN20.18.7 – 254SMO

Ø 12,7 mm	Ø 35 mm	Ø 60 mm	Ø 100 mm	Ø 140 mm	Ø 190 mm	Ø 250 mm	Ø 400 mm
Ø 16 mm	Ø 40 mm	Ø 65 mm	Ø 110 mm	Ø 150 mm	Ø 203,2 mm	Ø 275 mm	
Ø 20 mm	Ø 45 mm	Ø 70 mm	Ø 115 mm	Ø 160 mm	Ø 210 mm	Ø 300 mm	
Ø 25 mm	Ø 50 mm	Ø 80 mm	Ø 120 mm	Ø 170 mm	Ø 222 mm	Ø 350 mm	
Ø 30 mm	Ø 55 mm	Ø 90 mm	Ø 130 mm	Ø 180 mm	Ø 235 mm		

SUPER AUSTENITIC 904L - UNS N08904 – 1.4539 – X1NiCrMoCu25.20.5

Ø 20mm	Ø 40 mm	Ø 80 mm	Ø 120 mm	Ø 160 mm	Ø 200 mm	Ø 260 mm	Ø 375 mm
Ø 25 mm	Ø 50 mm	Ø 90 mm	Ø 130 mm	Ø 170 mm	Ø 210 mm	Ø 280 mm	Ø 400 mm
Ø 30 mm	Ø 60 mm	Ø 100 mm	Ø 140 mm	Ø 180 mm	Ø 230 mm	Ø 300 mm	
Ø 35 mm	Ø 70 mm	Ø 110 mm	Ø 150 mm	Ø 190 mm	Ø 250 mm	Ø 350 mm	

17-4PH H1150D UNS S17400 – 1.4542 AISI 630 – X5CrNiCuNb 16-4

Ø 20 mm	Ø 50 mm	Ø 80 mm	Ø 120 mm	Ø 160 mm	Ø 203,2 mm	Ø 250 mm	Ø 400 mm
Ø 30 mm	Ø 60 mm	Ø 85 mm	Ø 130 mm	Ø 170 mm	Ø 210 mm	Ø 275 mm	
Ø 40 mm	Ø 70 mm	Ø 90 mm	Ø 140 mm	Ø 180 mm	Ø 215 mm	Ø 300 mm	
Ø 45 mm	Ø 75 mm	Ø 110 mm	Ø 150 mm	Ø 190 mm	Ø 225 mm	Ø 350 mm	

BARRE TONDE

ALLOY 625 UNS N06625 – 2.4856 – NiCr22Mo9Nb

Ø 10 mm	Ø 31,75 mm	Ø 65 mm	Ø 101,8 mm	Ø 140 mm	Ø 180 mm	Ø 225 mm	Ø 300 mm
Ø 12,7 mm	Ø 35 mm	Ø 69,85 mm	Ø 105 mm	Ø 145 mm	Ø 185 mm	Ø 230 mm	Ø 315 mm
Ø 15,88 mm	Ø 38,1 mm	Ø 70 mm	Ø 110 mm	Ø 150 mm	Ø 190 mm	Ø 235 mm	Ø 325 mm
Ø 19,05 mm	Ø 40 mm	Ø 75 mm	Ø 115 mm	Ø 155 mm	Ø 200 mm	Ø 240 mm	Ø 350 mm
Ø 20 mm	Ø 45 mm	Ø 80 mm	Ø 120 mm	Ø 160 mm	Ø 205 mm	Ø 250 mm	Ø 375 mm
Ø 22 mm	Ø 50,8 mm	Ø 85 mm	Ø 125 mm	Ø 165 mm	Ø 210 mm	Ø 262 mm	Ø 400 mm
Ø 25,4 mm	Ø 55 mm	Ø 92,55 mm	Ø 130 mm	Ø 170 mm	Ø 215 mm	Ø 270 mm	
Ø 30 mm	Ø 60 mm	Ø 95 mm	Ø 135 mm	Ø 175 mm	Ø 220 mm	Ø 285 mm	

ALLOY 718 UNS N07718 – 2.4668 – NiCr19NbMo

Ø 12,7 mm	Ø 31,75 mm	Ø 50,8 mm	Ø 82,55 mm	Ø 125 mm	Ø 165 mm	Ø 210 mm	Ø 325 mm
Ø 15,88 mm	Ø 35 mm	Ø 57,15 mm	Ø 90 mm	Ø 130 mm	Ø 170 mm	Ø 220 mm	Ø 350 mm
Ø 19,05 mm	Ø 38,1 mm	Ø 60 mm	Ø 95,25 mm	Ø 135 mm	Ø 175 mm	Ø 230 mm	Ø 375 mm
Ø 20 mm	Ø 40 mm	Ø 63,5 mm	Ø 100 mm	Ø 140 mm	Ø 180 mm	Ø 252 mm	Ø 400 mm
Ø 22 mm	Ø 41,28 mm	Ø 70 mm	Ø 110 mm	Ø 150 mm	Ø 185 mm	Ø 262 mm	
Ø 25,4 mm	Ø 45 mm	Ø 76,2 mm	Ø 114,3 mm	Ø 155 mm	Ø 190 mm	Ø 275 mm	
Ø 30 mm	Ø 50 mm	Ø 80 mm	Ø 120,7 mm	Ø 160 mm	Ø 203,2 mm	Ø 300 mm	

ALLOY 825 UNS N08825 – 2.4858 – NiCr21Mo

Ø 12 mm	Ø 35 mm	Ø 60 mm	Ø 100 mm	Ø 140 mm	Ø 190 mm	Ø 240 mm	Ø 300 mm
Ø 16 mm	Ø 40 mm	Ø 70 mm	Ø 110 mm	Ø 150 mm	Ø 200 mm	Ø 250 mm	Ø 330 mm
Ø 20 mm	Ø 45 mm	Ø 75 mm	Ø 114,3 mm	Ø 160 mm	Ø 210 mm	Ø 265 mm	
Ø 25 mm	Ø 50 mm	Ø 80 mm	Ø 120 mm	Ø 170 mm	Ø 222 mm	Ø 275 mm	
Ø 32 mm	Ø 55 mm	Ø 90 mm	Ø 130 mm	Ø 180 mm	Ø 230 mm	Ø 280 mm	

ALLOY 925 UNS N08825 – 2.4858

Ø 120 mm	Ø 140 mm	Ø 165 mm	Ø 200 mm	Ø 225 mm	Ø 250 mm		
Ø 130 mm	Ø 150 mm	Ø 180 mm	Ø 215 mm	Ø 235 mm	Ø 280 mm		

ALLOY C22 UNS N06022 – 2.4602 – NiCr21Mo14W

Ø 12,7 mm	Ø 35 mm	Ø 60 mm	Ø 101,6 mm	Ø 152,4 mm	Ø 190 mm	Ø 240 mm	
Ø 20 mm	Ø 40 mm	Ø 70 mm	Ø 115 mm	Ø 165,1 mm	Ø 200 mm	Ø 250 mm	
Ø 25 mm	Ø 45 mm	Ø 80 mm	Ø 120 mm	Ø 185 mm	Ø 222 mm		
Ø 30 mm	Ø 50 mm	Ø 90 mm	Ø 130 mm	Ø 203,2 mm	Ø 230 mm		

ALLOY C276 UNS N10276 – 2.4819 – NiMo16Cr15W

Ø 12,7 mm	Ø 25,4 mm	Ø 40 mm	Ø 60 mm	Ø 80 mm	Ø 120 mm	Ø 150 mm	Ø 203,2 mm
Ø 19,05 mm	Ø 30 mm	Ø 44,45 mm	Ø 70 mm	Ø 90 mm	Ø 130 mm	Ø 160 mm	
Ø 22,22 mm	Ø 35 mm	Ø 50 mm	Ø 76,2 mm	Ø 100 mm	Ø 140 mm	Ø 180 mm	

LAMIERE

DUPLEX UNS S31803 – 1.4462 – X2CrNiMoN22.5.3 – UNS S32205

Thk. 2 mm	Thk. 6 mm	Thk. 13 mm	Thk. 22,5 mm	Thk. 32,5 mm	Thk. 45 mm	Thk. 65 mm	Thk. 85 mm
Thk. 3 mm	Thk. 8 mm	Thk. 15 mm	Thk. 25 mm	Thk. 35 mm	Thk. 50 mm	Thk. 70 mm	Thk. 90 mm
Thk. 4 mm	Thk. 9,52 mm	Thk. 17,5 mm	Thk. 27,5 mm	Thk. 37,5 mm	Thk. 55 mm	Thk. 75 mm	Thk. 95 mm
Thk. 5 mm	Thk. 12 mm	Thk. 20 mm	Thk. 30 mm	Thk. 40 mm	Thk. 60 mm	Thk. 80 mm	Thk. 100 mm

SUPERPERDUPLEX UNS S32760 – 1.4501 – X2CrNiMoCuWN25.7.4

Thk. 2 mm	Thk. 6 mm	Thk. 13 mm	Thk. 22,5 mm	Thk. 32,5 mm	Thk. 45 mm	Thk. 65 mm	Thk. 85 mm
Thk. 3 mm	Thk. 8 mm	Thk. 15 mm	Thk. 25 mm	Thk. 35 mm	Thk. 50 mm	Thk. 70 mm	Thk. 90 mm
Thk. 4 mm	Thk. 9,52 mm	Thk. 17,5 mm	Thk. 27,5 mm	Thk. 37,5 mm	Thk. 55 mm	Thk. 75 mm	Thk. 100 mm
Thk. 5 mm	Thk. 12 mm	Thk. 20 mm	Thk. 30 mm	Thk. 40 mm	Thk. 60 mm	Thk. 80 mm	

SUPERDUPLEX UNS S32750 – 1.4410 – X2CrNiMoN25.7.4 – SAF2507

Thk. 2 mm	Thk. 6 mm	Thk. 13 mm	Thk. 22,5 mm	Thk. 32,5 mm	Thk. 50 mm	Thk. 80 mm	
Thk. 3 mm	Thk. 8 mm	Thk. 15 mm	Thk. 25 mm	Thk. 35 mm	Thk. 55 mm	Thk. 90 mm	
Thk. 4 mm	Thk. 9,52 mm	Thk. 17,5 mm	Thk. 27,5 mm	Thk. 40 mm	Thk. 60 mm	Thk. 100 mm	
Thk. 5 mm	Thk. 12 mm	Thk. 20 mm	Thk. 30 mm	Thk. 45 mm	Thk. 70 mm		

SUPER AUSTENITIC UNS S31254 – 1.4547 – X1CrNiMoCuN20.18.7 – 254SMO–6Moly

Thk. 2 mm	Thk. 5 mm	Thk. 9,52 mm	Thk. 15 mm	Thk. 22,5 mm	Thk. 30 mm	Thk. 45 mm	Thk. 70 mm
Thk. 3 mm	Thk. 6 mm	Thk. 12 mm	Thk. 17,5 mm	Thk. 25 mm	Thk. 35 mm	Thk. 50 mm	Thk. 80 mm
Thk. 4 mm	Thk. 8 mm	Thk. 13 mm	Thk. 20 mm	Thk. 27,5 mm	Thk. 40 mm	Thk. 60 mm	

SUPER AUSTENITIC 904L - UNS N08904 – 1.4539 – X1NiCrMoCu25.20.5

Thk. 2 mm	Thk. 5 mm	Thk. 10 mm	Thk. 15 mm	Thk. 22,5 mm	Thk. 30 mm	Thk. 65 mm	
Thk. 3 mm	Thk. 6 mm	Thk. 12 mm	Thk. 17,5 mm	Thk. 25 mm	Thk. 40 mm		
Thk. 4 mm	Thk. 8 mm	Thk. 13 mm	Thk. 20 mm	Thk. 27,5 mm	Thk. 50 mm		

ALLOY 625 UNS N06625 – 2.4856 – NiCr22Mo9Nb

Thk. 2 mm	Thk. 5 mm	Thk. 10 mm	Thk. 15 mm	Thk. 25 mm	Thk. 40 mm	Thk. 55 mm	Thk. 70 mm
Thk. 3 mm	Thk. 6 mm	Thk. 12 mm	Thk. 17,5 mm	Thk. 30 mm	Thk. 45 mm	Thk. 60 mm	Thk. 75 mm
Thk. 4 mm	Thk. 8 mm	Thk. 13 mm	Thk. 20 mm	Thk. 35 mm	Thk. 50 mm	Thk. 65 mm	

ALLOY 825 UNS N08825 – 2.4858 – NiCr21Mo

Thk. 3 mm	Thk. 6 mm	Thk. 12 mm	Thk. 20 mm	Thk. 30 mm	Thk. 40 mm	Thk. 70 mm	
Thk. 4 mm	Thk. 8 mm	Thk. 15 mm	Thk. 25 mm	Thk. 31,75 mm	Thk. 50 mm		
Thk. 5 mm	Thk. 10 mm	Thk. 17,5 mm	Thk. 30 mm	Thk. 35 mm	Thk. 60 mm		

ALLOY C22 UNS N06022 – 2.4602 – NiCr21Mo14W

Thk. 2 mm	Thk. 4 mm	Thk. 6,35 mm	Thk. 8 mm	Thk. 12,7 mm	Thk. 20 mm	Thk. 31,7 mm	Thk. 50,8 mm
Thk. 3 mm	Thk. 4,76 mm	Thk. 7,92 mm	Thk. 10 mm	Thk. 15,8 mm	Thk. 25,4 mm	Thk. 38,1 mm	

ALLOY C276 UNS N10276 – 2.4819 – NiMo16Cr15W

Thk. 3 mm	Thk. 6 mm	Thk. 8 mm	Thk. 12 mm	Thk. 20 mm	Thk. 30 mm	Thk. 50,8 mm	
Thk. 4 mm	Thk. 6,35 mm	Thk. 10 mm	Thk. 15 mm	Thk. 25 mm	Thk. 38,1 mm		

Per chiarimenti ed offerte commerciali:

Tel. + 39-0445-579826, E-mail: info@specialsteelstock.com

www.specialsteelstock.com