

Erre Inox Srl Stock

Fil pour Ressorts

Stampato lunedì 19 aprile 2021 -06:31

ARTICLE	DESCRIPTION	U.M.	STOCKAGE
AISI302#0020CSH	Fil pour ressorts AISI 302-1.4310 EN10270-3 D. 0,20 ± 0,005 mm Rm 2200-2530 MPa Revetu Bobine en plastique SH460K	KG	538,300
AISI302#0065CSH	Fil pour ressorts AISI 302-1.4310 EN10270-3 D. 0,65 ± 0,010 mm Rm 2000-2300 MPa Revetu Bobine en plastique SH460K	KG	74,700
AISI302#0070CSH	Fil pour ressorts AISI 302-1.4310 EN10270-3 D. 0,70 ± 0,010 mm Rm 1950-2243 MPa Revetu Bobine en plastique SH460K	KG	2.733,500
AISI302#0085CSH	Fil pour ressorts AISI 302-1.4310 EN10270-3 D. 0,85 ± 0,010 mm Rm 1900-2185 MPa Revetu Bobine en plastique SH460K	KG	20,700
AISI302#0090CMS	Fil pour ressorts AISI 302-1.4310 EN10270-3 D. 0,90 ± 0,010 mm Rm 1900-2185 MPa Revetu Bobine métallique 760	KG	0,900
AISI302#0095CSH	Fil pour ressorts AISI 302-1.4310 EN10270-3 D. 0,95 ± 0,010 mm Rm 1900-2185 MPa Revetu Bobine en plastique SH460K	KG	321,000
AISI302#0110CCO	Fil pour ressorts AISI 302-1.4310 EN10270-3 D. 1,10 ± 0,015 mm Rm 1850-2128 MPa Revetu Couronne	KG	302,200
AISI302#0110CMS	Fil pour ressorts AISI 302-1.4310 EN10270-3 D. 1,10 ± 0,015 mm Rm 1850-2128 MPa Revetu Bobine métallique 760	KG	1.200,600
AISI302#0110CSH	Fil pour ressorts AISI 302-1.4310 EN10270-3 D. 1,10 ± 0,015 mm Rm 1850-2128 MPa Revetu Bobine en plastique SH460K	KG	323,000
AISI302#0130CCO	Fil pour ressorts AISI 302-1.4310 EN10270-3 D. 1,30 ± 0,015 mm Rm 1800-2070 MPa Revetu Couronne	KG	70,200
AISI302#0135CCO	Fil pour ressorts AISI 302-1.4310 EN10270-3 D. 1,35 ± 0,015 mm Rm 1800-2070 MPa Revetu Couronne	KG	1.156,500
AISI302#0160CCO	Fil pour ressorts AISI 302-1.4310 EN10270-3 D. 1,60 ± 0,015 mm Rm 1750-2013 MPa Revetu Couronne	KG	2.534,200
AISI302#0170CMS	Fil pour ressorts AISI 302-1.4310 EN10270-3 D. 1,70 ± 0,015 mm Rm 1750-2013 MPa Revetu Bobine métallique 760	KG	1.708,400
AISI302#0190CCO	Fil pour ressorts AISI 302-1.4310 EN10270-3 D. 1,90 ± 0,015 mm Rm 1700-1955 MPa Revetu Couronne	KG	550,900
AISI302#0190CMS	Fil pour ressorts AISI 302-1.4310 EN10270-3 D. 1,90 ± 0,015 mm Rm 1700-1955 MPa Revetu Bobine métallique 760	KG	1.710,000
AISI302#0200CCO	Fil pour ressorts AISI 302-1.4310 EN10270-3 D. 2,00 ± 0,015 mm Rm 1700-1955 MPa Revetu Couronne	KG	1.246,900

Erre Inox Srl Stock

Fil pour Ressorts

Stampato lunedì 19 aprile 2021 -06:31

ARTICLE	DESCRIPTION	U.M.	STOCKAGE
AISI302#0220CMS	Fil pour ressorts AISI 302-1.4310 EN10270-3 D. 2,20 ± 0,015 mm Rm 1650-1898 MPa Revetu Bobine métallique 760	KG	228,200
AISI302#0225CCO	Fil pour ressorts AISI 302-1.4310 EN10270-3 D. 2,25 ± 0,015 mm Rm 1650-1898 MPa Revetu Couronne	KG	559,800
AISI302#0230CCO	Fil pour ressorts AISI 302-1.4310 EN10270-3 D. 2,30 ± 0,020 mm Rm 1650-1898 MPa Revetu Couronne	KG	597,700
AISI302#0240CCO	Fil pour ressorts AISI 302-1.4310 EN10270-3 D. 2,40 ± 0,020 mm Rm 1650-1898 MPa Revetu Couronne	KG	597,800
AISI302#0260CCO	Fil pour ressorts AISI 302-1.4310 EN10270-3 D. 2,60 ± 0,020 mm Rm 1600-1840 MPa Revetu Couronne	KG	845,200
AISI302#0400CCO	Fil pour ressorts AISI 302-1.4310 EN10270-3 D. 4,00 ± 0,020 mm Rm 1500-1725 MPa Revetu Couronne	KG	2.958,200
AISI302#0500CCO	Fil pour ressorts AISI 302-1.4310 EN10270-3 D. 5,00 ± 0,025 mm Rm 1450-1668 MPa Revetu Couronne	KG	2.574,600
AISI302#0600CCO	Fil pour ressorts AISI 302-1.4310 EN10270-3 D. 6,00 ± 0,025 mm Rm 1400-1610 MPa Revetu Couronne	KG	1.215,000
AISI302#0800CCO	Fil pour ressorts AISI 302-1.4310 EN10270-3 D. 8,00 ± 0,030 mm Rm 1350-1553 MPa Revetu Couronne	KG	1.189,000
AISI302#0900CCO	Fil pour ressorts AISI 302-1.4310 EN10270-3 D. 9,00 ± 0,035 mm Rm 1250-1438 MPa Revetu Couronne	KG	994,000
AISI302#1000CCO	Fil pour ressorts AISI 302-1.4310 EN10270-3 D. 10,00 ± 0,035 mm Rm 1250-1438 MPa Revetu Couronne	KG	51,000
AISI302#1060CCO	Fil pour ressorts AISI 302-1.4310 D. 1,60 ± 0,015 mm Rm 1550-1650 MPa Revetu Couronne	KG	147,500
AISI302#1100CCO	Fil pour ressorts AISI 302-1.4310 EN10270-3 D. 11,00 ± 0,035 mm Rm 1250-1438 MPa Revetu Couronne	KG	794,500
AISI302#1200CCO	Fil pour ressorts AISI 302-1.4310 D. 12,00 ± 0,035 mm Rm 950-1150 MPa Revetu Couronne	KG	355,000
AISI302#1201CCO	Fil pour ressorts AISI 302-1.4310 D. 12,00 ± 0,035 mm Rm 1050-1250 MPa Revetu Couronne	KG	2.987,000
AISI302FG#0015BD3	Fil pour ressorts AISI 302-1.4310 Brillant Bobine en plastique DIN 200	KG	970,100
AISI316#006CSH	Fil pour ressorts AISI 316-1.4401 EN10270-3 D. 0,25 ± 0,005 mm Rm 1700-1955 MPa Revetu Bobine en plastique SH460K	KG	153,400

Erre Inox Srl Stock

Fil pour Ressorts

Stampato lunedì 19 aprile 2021 -06:31

ARTICLE	DESCRIPTION	U.M.	STOCKAGE
AISI316#009CSH	Fil pour ressorts AISI 316-1.4401 EN10270-3 D. 0,35 ± 0,008 mm Rm 1675-1925 MPa Revetu Bobine en plastique SH460K	KG	174,200
AISI316#010CSH	Fil pour ressorts AISI 316-1.4401 EN10270-3 D. 0,40 ± 0,008 mm Rm 1675-1925 MPa Revetu Bobine en plastique SH460K	KG	255,300
AISI316#012CSH	Fil pour ressorts AISI 316-1.4401 EN10270-3 D. 0,50 ± 0,008 mm Rm 1650-1895 MPa Revetu Bobine en plastique SH460K	KG	154,500
AISI316#014CSH	Fil pour ressorts AISI 316-1.4401 EN10270-3 D. 0,60 ± 0,008 mm Rm 1625-1865 MPa Revetu Bobine en plastique SH460K	KG	79,200
AISI316#018CSH	Fil pour ressorts AISI 316-1.4401 EN10270-3 D. 0,70 ± 0,010 mm Rm 1600-1840 MPa Revetu Bobine en plastique SH460K	KG	395,600
AISI316#023CSH	Fil pour ressorts AISI 316-1.4401 EN10270-3 D. 0,90 ± 0,010 mm Rm 1575-1811 MPa Revetu Bobine en plastique SH460K	KG	198,900
AISI316#025CCO	Fil pour ressorts AISI 316-1.4401 EN10270-3 D. 1,10 ± 0,010 mm Rm 1550-1780 MPa Revetu Couronne	KG	114,800
AISI316#026CCO	Fil pour ressorts AISI 316-1.4401 EN10270-3 D. 1,20 ± 0,015 mm Rm 1550-1780 MPa Revetu Couronne	KG	183,600
AISI316#028CCO	Fil pour ressorts AISI 316-1.4401 EN10270-3 D. 1,30 ± 0,015 mm Rm 1500-1725 MPa Revetu Couronne	KG	327,400
AISI316#030CCO	Fil pour ressorts AISI 316-1.4401 EN10270-3 D. 1,50 ± 0,015 mm Rm 1500-1725 MPa Revetu Couronne	KG	155,800
AISI316#031CCO	Fil pour ressorts AISI 316-1.4401 EN10270-3 D. 1,60 ± 0,015 mm Rm 1450-1665 MPa Revetu Couronne	KG	200,800
AISI316#032CCO	Fil pour ressorts AISI 316-1.4401 EN10270-3 D. 1,70 ± 0,015 mm Rm 1450-1665 MPa Revetu Couronne	KG	532,800
AISI316#036CCO	Fil pour ressorts AISI 316-1.4401 EN10270-3 D. 2,20 ± 0,015 mm Rm 1350-1550 MPa Revetu Couronne	KG	464,500
AISI316#040CCO	Fil pour ressorts AISI 316-1.4401 EN10270-3 D. 3,00 ± 0,020 mm Rm 1300-1495 MPa Revetu Couronne	KG	73,000
AISI316#041CCO	Fil pour ressorts AISI 316-1.4401 EN10270-3 D. 3,50 ± 0,020 mm Rm 1250-1435 MPa Revetu Couronne	KG	359,200
AISI316#043CCO	Fil pour ressorts AISI 316-1.4401 EN10270-3 D. 4,00 ± 0,020 mm Rm 1225-1405 MPa Revetu Couronne	KG	501,200

Erre Inox Srl Stock**Fil pour Ressorts**

Stampato lunedì 19 aprile 2021 -06:31

ARTICLE	DESCRIPTION	U.M.	STOCKAGE
AISI316#059CCO	Fil pour ressorts AISI 316-1.4401 EN10270-3 D. 2,40 ± 0,020 mm Rm 1350-1550 MPa Revetu Couronne	KG	99,000
AISI316#060CCO	Fil pour ressorts AISI 316-1.4401 EN10270-3 D. 2,70 ± 0,020 mm Rm 1300-1495 MPa Revetu Couronne	KG	112,000
AISI631#026CCO	Fil pour ressorts AISI 631-1.4568 EN10270-3 D. 1,20 ± 0,015 mm Rm 1750-2020 MPa Revetu Couronne	KG	389,800
AISI631#033CCO	Fil pour ressorts AISI 631-1.4568 EN10270-3 D. 1,80 ± 0,015 mm Rm 1600-1840 MPa Revetu Couronne	KG	460,800
AISI631#040CCO	Fil pour ressorts AISI 631-1.4568 EN10270-3 D. 3,00 ± 0,020 mm Rm 1500-1730 MPa Revetu Couronne	KG	623,800