



HỒ SƠ GIỚI THIỆU CÔNG TY
COMPANY PROFILE





GIỚI THIỆU CHUNG GENERAL INTRODUCTION

Từ năm 2010, Tập đoàn thép công nghệ cao VJS (VJS Group) đầu tư Dự án khu liên hợp luyện cán thép cao cấp có công suất 1 triệu tấn/ năm tại KCN Nam Cầu Kiến, xã Kiến Bái, huyện Thủy Nguyên, thành phố Hải Phòng để sản xuất các sản phẩm phi thép, thép thanh và thép hình cao cấp.

Đến năm 2018, VJS Group đã hoàn thiện lắp đặt và đưa vào vận hành dây chuyền đúc cán liên tục công suất 350,000 tấn/ năm với thiết bị và công nghệ hiện đại bậc nhất Đông Á do tập đoàn Danieli - Italia chế tạo. Đồng thời VJS Group áp dụng đồng bộ các tiêu chuẩn ISO 9001, ISO 14001 cùng với các giải pháp quản lý Kaizen - 5s của Nhật Bản để đưa ra thị trường các sản phẩm thép công nghệ cao VJS với chất lượng và dịch vụ vượt trội, đáp ứng mọi nhu cầu khó tính nhất của thị trường dân dụng và công trình.

Với phương châm: “WE ARE STEEL - Đúng là thép, thật là thép, chuẩn là thép”, VJS Group cam kết cung cấp ra thị trường những sản phẩm thép chất lượng cao nhất, dịch vụ bán hàng và hậu mãi tốt nhất, kèm theo những ưu đãi về chính sách giá, hỗ trợ kinh doanh và tài chính cho hệ thống nhà phân phối và các dự án xây dựng công trình cao tầng, xây dựng cầu đường tại Việt Nam và các nước khu vực ASEAN.

Since 2010, VJS Group has invested in the Project of Advanced Steel Complex with capacity of 1 million ton/ year at Nam Cau Kien Industrial Zone, Kien Bai commune, Thuy Nguyen district, Hai Phong city to manufacture products of steel billets, steel bars and advanced formed steel.

Till 2018, VJS Group has completed installation and put into operation the continuous casting and rolling production line

with the capacity of 350,000 tons/ year made by the Danieli Group - Italy with the most modern equipment and technology in East Asia. Simultaneously, VJS Group is applying ISO 9001, ISO 14001 standards and Japanese Kaizen - 5s management solutions to give the market VJS hi-tech steel products with the superior quality and service and satisfy almost demands of the civil steel market and the building steel market.

With slogan “WE ARE STEEL - genuine and standard steel”, we hereby commit that we will provide the market with the VJS steel products in the highest quality, the best sale service and after-sale service accompanied with the incentives of price policies, business support and financial support for the Distributors and the construction projects of high-rise buildings and infrastructures in Vietnam and in ASEAN.

SỨ MỆNH VÀ TẦM NHÌN MISSION & VISION

đúng là thép, thật là thép, chuẩn là thép
genuine and standard steel

SỨ MỆNH THƯƠNG HIỆU VJS VJS MISSION

Xây dựng uy tín bền vững từ việc sản xuất sản phẩm thép có chất lượng tốt nhất đáp ứng đòi hỏi của những công trình khắt khe nhất, làm hài lòng khách hàng với dịch vụ chuyên nghiệp vượt trội

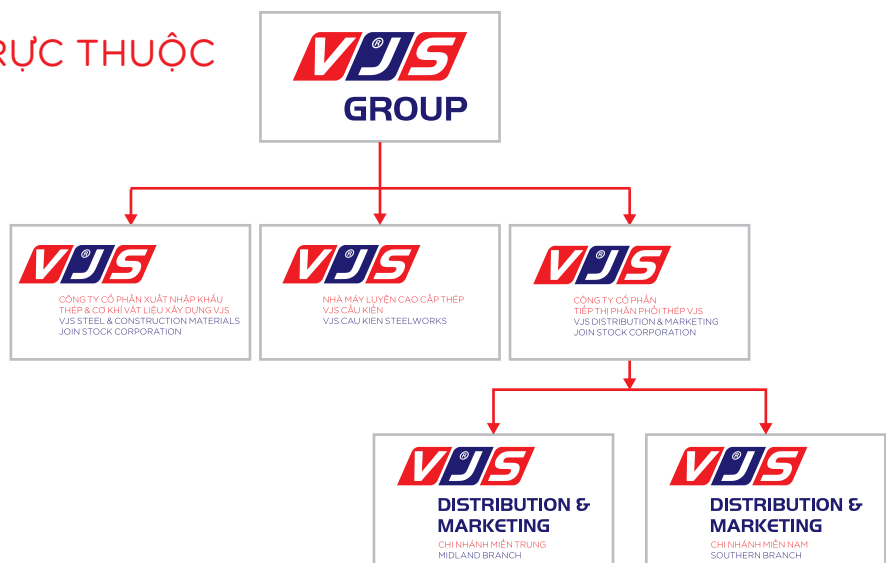
Building up the firm prestige from producing the high-quality steel products for satisfying every requirement of the strictest works to satisfying the customers by the professional and superior services.

TẦM NHÌN THƯƠNG HIỆU VJS VJS VISION

- Phấn đấu trở thành thương hiệu dẫn đầu về dịch vụ trong ngành sản xuất cung ứng thép, là sự lựa chọn hàng đầu cho các công trình lớn
- Thương hiệu quốc gia, top 5 ngành sản xuất thép xây dựng
- Trở thành tập đoàn sản xuất công nghiệp có sức mạnh với sản phẩm chủ lực là thép

- Striving for becoming the leading brand name of services in the production and supply of steel and becoming the leading choice of big works/projects.
- Becoming the national brand name in Top 5 of construction steel production Sector.
- Becoming the Group of industrial manufacture with the strength of main products known as Steel.

CÁC ĐƠN VỊ TRỰC THUỘC SUBSIDIARIES



GIÁ TRỊ THƯƠNG HIỆU BRAND VALUES



BẢN CHẤT THƯƠNG HIỆU / BRAND QUALITY

WE ARE STEELSM Chúng ta là thép

GIÁ TRỊ CỐT LÕI / KEY VALUES

Con người Nhiệt huyết Trung thực > Sản phẩm Đa dạng và Chất lượng
> Đối tác kinh doanh Hiệu quả

Enthusiastic and Honest Human resources > Diversified and high-quality products
> Effective business partners.

GIÁ TRỊ ĐẶC HỮU / TYPICAL VALUES

- Sản phẩm Đa dạng và Chất lượng
- Công nghệ Luyện cán Tiên tiến
- High-quality and diversified products
- Advanced refining technology

GIÁ TRỊ CHUNG / GENERAL VALUES

- Trách nhiệm với Sản phẩm
- Tận tụy, Tâm huyết với Nghề
- Đối tác / Bạn hàng Tin cậy
- Responsible for products
- Dedicated & confidential
- Reliable partners/customers

ĐẶC ĐIỂM / LỢI ÍCH LÝ TÍNH PHYSICAL FEATURES/BENEFITS

- Nhà máy VJS Cầu Kiên được trang bị dây chuyền đúc cán liên tục, đồng bộ của hãng Danieli - Italia, được lắp đặt vận hành đầu tiên tại khu vực Đông Á.
- Quy trình quản trị tiêu chuẩn Nhật Bản
- Chính sách / Giải pháp Kinh doanh linh hoạt
- Hệ thống Phân phối có độ phủ tốt
- VJS Factory has been equipped the modern technological synchronous line by Danieli - Italy and installed for the first operation in the East Asia.
- Japan's standard management procedures.
- Flexible policies/business solutions.
- Spread-out distribution system.

ĐẶC ĐIỂM / LỢI ÍCH CẢM TÍNH PERCEPTION FEATURES/BENEFITS

- Chân thực
- Tin cậy
- Cam kết
- Linh hoạt
- Hợp tác
- Honesty
- Reliability
- Commitment
- Flexibility
- Cooperation



QUY TRÌNH CÔNG NGHỆ TECHNOLOGICAL PROCESS

Tập đoàn thép công nghệ cao VJS sở hữu dây chuyền đồng bộ Danieli, là một trong sáu dây chuyền sản xuất thép tối ưu nhất thế giới. Chúng tôi cam kết cung cấp sản phẩm chất lượng nhất cho người tiêu dùng, đảm bảo quyền lợi vượt trội cho nhà phân phối đi cùng trách nhiệm bảo vệ môi trường.

VJS Group owns the Danieli synchronous production line which is one of 6 world best lines. We are committed to provide the best quality products to consumers and ensure the superior benefits for distributor together with the responsibility of environment protection.

Uy tín - Chất lượng

Prestige - Quality

Hợp tác cùng phát triển bền vững

Cooperation for substantial development

Chúng ta làm thép, sống chết với thép

We make steel and survive with steel

Cùng làm cùng hưởng, cùng xây dựng, cùng phát triển

Doing together for mutual benefits, construction and development

QUY TRÌNH SẢN XUẤT PRODUCTION PROCEDURES

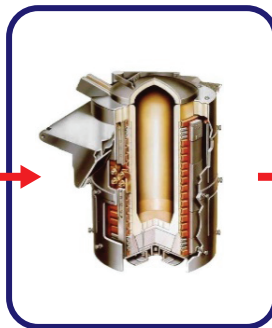


PHÔI THÉP STEEL BILLET

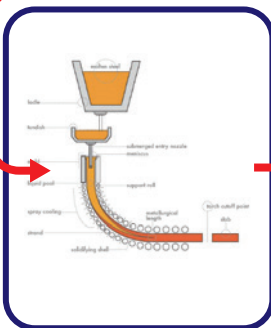
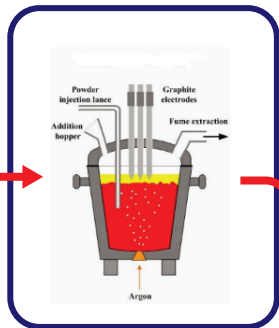
Thép phế
Steel scraps



Lò trung cấp
IF furnace (intermediate-
frequency furnace)



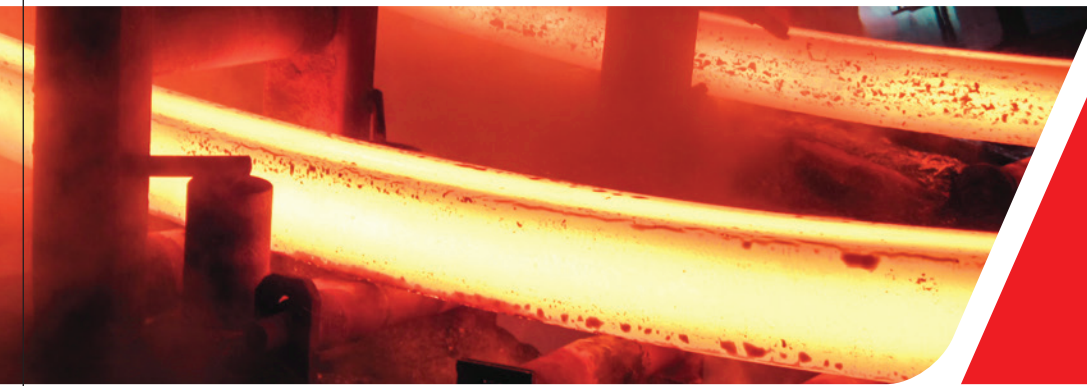
Lò tinh luyện
Refining furnace



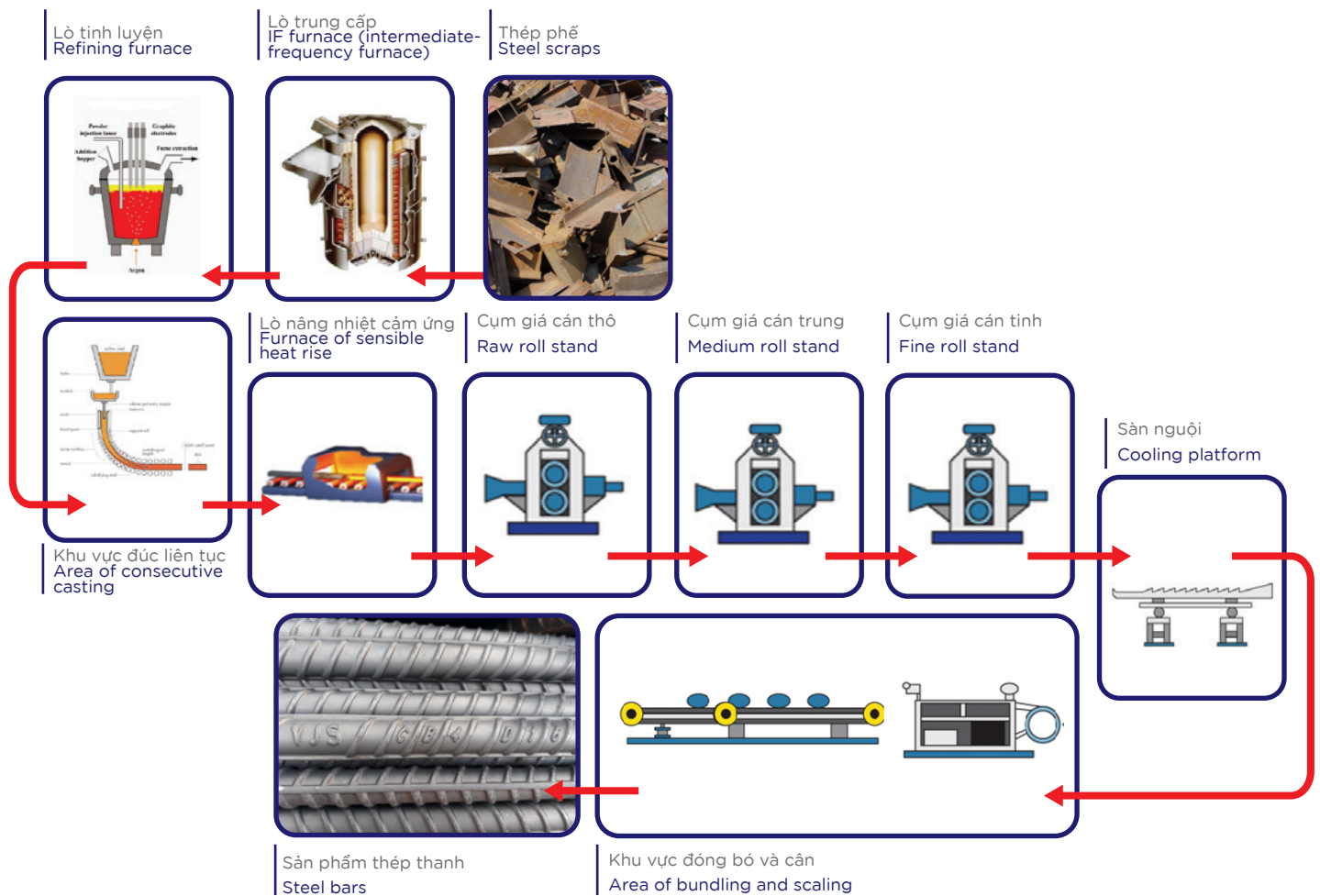
Khu vực đúc liên tục
Area of consecutive casting



Phôi thép
Steel Billets



THÉP THANH STEEL BARS



SẢN PHẨM PRODUCTS



Đa dạng chủng loại sản phẩm
Phôi thép: 120x120, 130x130, 150x150
Thép cuộn: $\Phi 6$ - $\Phi 8$
Thép thanh vằn: D10 - D55

Logo nhà sản xuất, mác thép và kích thước đường kính thanh thép được dập nổi trên bề mặt sản phẩm.

Đáp ứng đủ mọi nhu cầu của khách hàng

Top 5 thương hiệu có độ nhận biết trên thị trường



Diversified products:
Steel billet: 120x120, 130x130, 150x150
Rolled steel: $\Phi 6$ - $\Phi 8$
Deformed bar: D10 - D55

Manufacturer's logo, steel label and dimension of steel bar diameter are embossed on the products' surface.

Satisfy all the multi-functional demand of Customers

Be one of Top 5 brands identified in the market.





SẢN PHẨM PRODUCTS

Bảng thành phần hóa học của phôi Standards of Steel Products

STT/ No.	MÁC/ GRADES	THÀNH PHẦN HÓA HỌC/ CHEMICAL COMPOSITIONS							
		C	% Si	% Mn	% P	% S	% Cu	% Cr	% Ni
1	CT38	0.18-0.24	0.15-0.35	0.40-0.60	0.05max	0.05 max	0.3max	0.3max	0.3max
2	SD295A	0.24-0.29	0.15-0.35	0.50-0.80	0.05max	0.05 max	0.3max	0.3max	0.3max
3	CT51	0.30-0.35	0.15-0.35	0.50-0.80	0.05max	0.05 max	0.3max	0.3max	0.3max

Chúng tôi có thể cung cấp phôi thép với thành phần hóa học và kích thước theo yêu cầu của khách hàng và theo tiêu chuẩn quốc tế.

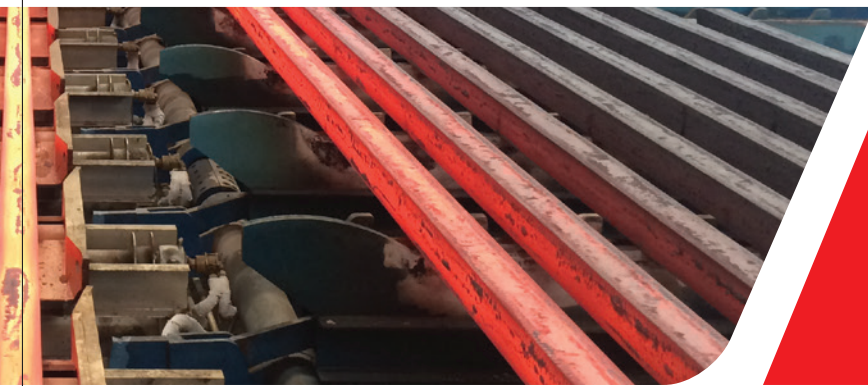
We are able to provide the steel billets with chemical properties and dimension upon the customers' request and in accordance with international standards.

Bảng kích thước phôi Steel billet dimensions



STT/ No.	Cạnh vuông/ Cross section (mm)	Chiều dài/ Length (mm)	Trọng lượng bình quân/ Avg./Unit Weight (kg)	Sai số/ Tolerance
1	120x120mm	6.000	660	±5
2	130x130mm	6.000	775	±7
3	150x150mm	6.000	1.030	±9
4	120x120mm	12.000	1.320	±10
5	130x130mm	12.000	1.560	±14
6	150x150mm	12.000	2.060	±18

Chỉ tiêu/ Dimension	Kích thước/ Size (mm)	Sai số cho phép/ Tolerance (mm)
Chiều dài phôi/ Length	6.000	±50
Chiều dài phôi/ Length	>6.000	±70
Cạnh vuông/ Cross section	120x120	+3,5; -2,0
Cạnh vuông/ Cross section	130x130	+4,0; -2,0
Cạnh vuông/ Cross section	150x150	+4,0; -2,0
Chênh lệch 2 đường chéo phôi 120x120, 130x130 Difference between 2 diagonal lines For cross section 120x120, 130x130		≤ 4,0
Chênh lệch 2 đường chéo phôi 150x150mm Difference between 2 diagonal lines For cross section 150x150mm		≤ 4,5
Độ thẳng của phôi/ Straightness	≤ 20 mm/m	2% tối đa trên tổng chiều dài 2% Max/ total length
Độ xoắn/ Twist	10/m Max	
Điều kiện bề mặt/ Surface	Bề mặt không nứt, hai đầu phôi không rỉ co hoặc rỉ khí. Phôi không rỗng trong. The billets should be free from longitudinal and transverse cracks, joint billet, scum, scab and shrinkage cavity.	



Bảng đơn trọng
tiêu chuẩn
của sản phẩm thép
Standards of
Steel Products

Tiêu chuẩn Standard	Đường kính Diameter (mm)	Tiết diện ngang Nominal section area (mm ²)	Đơn trọng Unit weight (kg/m)	Dung sai đơn trọng Weight Tolerance (%)
JIS G3112-1987	D10	71.33	0.560	±6
	D13	126.70	0.995	
	D16	198.60	1.559	
	±5	D19	286.50	2.249
		D22	387.10	3.039
		D25	506.70	3.978
		D29	642.40	5.043
		D32	794.20	6.234
	±4	D35	956.60	7.509
D38		1,140.00	8.949	
TVCN 1651-2008	Ø 6	28.30	0.222	±8
	Ø 8, D8	50.27	2.395	
	±6	D10	78.50	0.617
		D12	113.00	0.888
		D14	154.00	1.210
	±5	D16	201.00	1.580
		D18	254.50	2.000
		D20	314.00	2.470
		D22	380.10	2.980
		D25	491.00	3.850
	±4	D28	616.00	4.840
		D32	804.00	6.310
		D36	1,017.90	7.990
D40		1,257.00	9.860	
D50		1,964.00	15.420	
ASTM A615/ A615M-14	D10	71.00	0.560	±6
	D13	129.00	0.994	
	D16	199.00	1.552	
	D19	284.00	2.235	
	D22	387.00	3.042	
	D25	510.00	3.973	
	D29	645.00	5.060	
	D32	819.00	6.404	
D36	1,006.00	7.907		
BS 4449: 2005	D10	78.50	0.617	±6
	D12	113.00	0.888	
	D16	201.00	1.580	
	D20	314.00	2.470	
	D25	491.00	3.850	
	D32	804.00	6.310	
	D40	1,257.00	9.860	
	D50	1,964.00	15.420	

SẢN PHẨM PRODUCTS

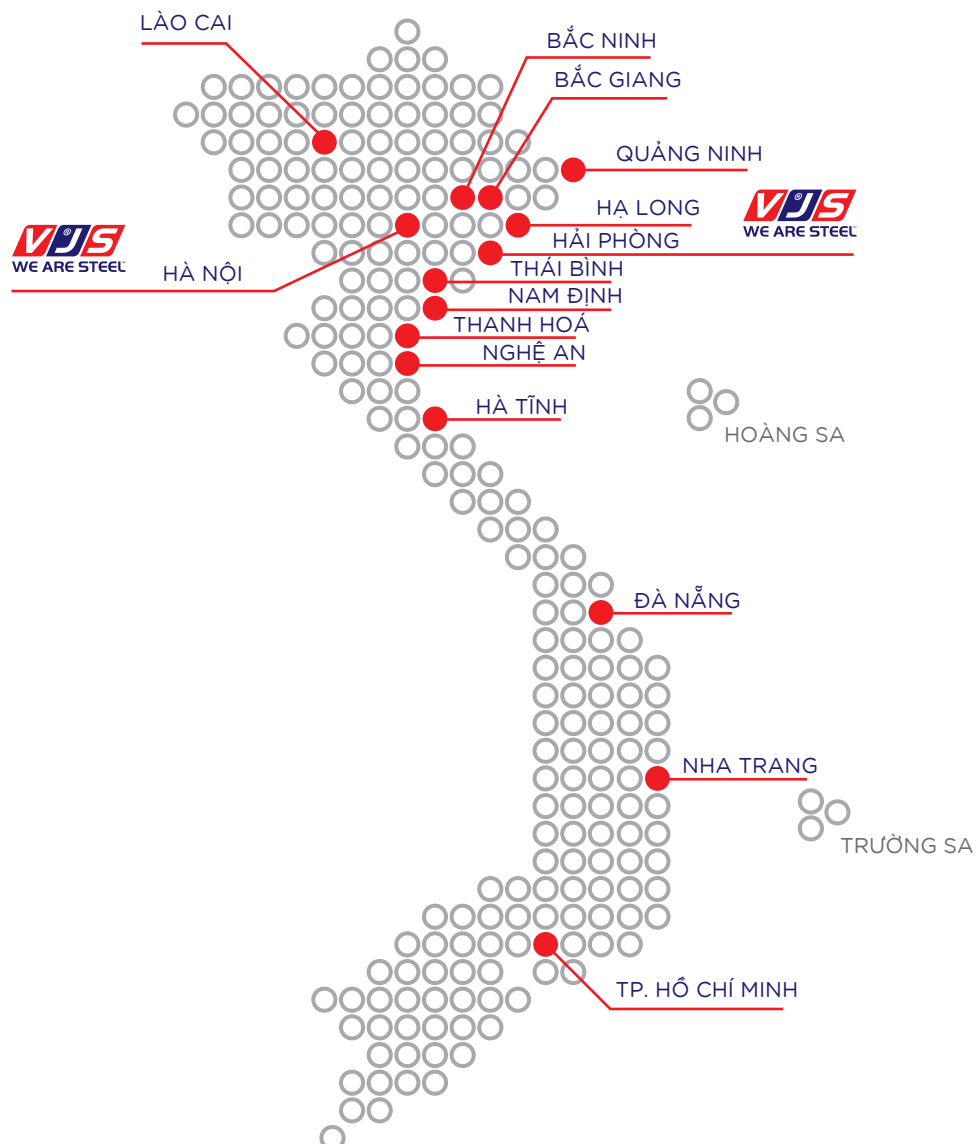
Bảng thành phần hóa học của sản phẩm thép Standards of Steel Products

SẢN PHẨM Products	MẠC THÉP Grade	THÀNH PHẦN HÓA HỌC (%) Chemical composition						CƠ TÍNH Mechanical properties			ĐẶC TÍNH UỐN Bending properties		THÉP CỐT BÊ TÔNG Steel reinforcement of concrete	
		C	Si	Mn	P	S	Carbon Equivalent (%)	Giới hạn chảy Rm(Mpa)	Giới hạn bền Rm(Mpa)	Độ giãn dài Elongation (%)	Góc uốn Angle of bending (°)	Đường kính giới uốn Diameter of bending (mm)		
JIS G3505:2004	SWRM 6	0.08		0.06 max	0.045 max	0.045 max		215 min	380 min	23	180°		Thép tròn tròn cuộn Wire Rods	
	SWRM 8	0.10		0.06 max	0.045 max	0.045 max		215 min	380 min	23				
	SWRM 10	0.08-0.13		0.03-0.06	0.045 max	0.045 max		215 min	380 min	23				
	SWRM 12	0.10-0.15		0.03-0.06	0.045 max	0.045 max		215 min	380 min	22				
	SWRM 15	0.13-0.18		0.03-0.06	0.045 max	0.045 max		215 min	380 min	21				
	SWRM 17	0.15-0.20		0.03-0.06	0.045 max	0.045 max		215 min	380 min	21				
	SWRM 20	0.18-0.23		0.03-0.06	0.045 max	0.045 max		215 min	380 min	20				
	SWRM 22	0.20-0.25		0.03-0.06	0.045 max	0.045 max		215 min	380 min	20				
	SR235				0.05 max	0.05 max		235 min	380-520	20 min < D25, 22 min ≥ D25	180°	3D		Thép thanh tròn Round Bars
	SR295				0.05 max	0.05 max		295 min	440-600	18 min < D25; 19 min ≥ D25		3D, D ≤ D16; 4D, D > D16		
JIS G3112:2010	SD295A				0.05 max	0.05 max		295 min	440-600	16 min < D25; 17 min ≥ D25		3D, D ≤ D16; 4D, D > D16		
	SD295B	0.27 max	0.55 max	1.5 max	0.04 max	0.04 max		295-390	440-600	16 min < D25; 17 min ≥ D25		3D, D ≤ D16; 4D, D > D16		
	SD345	0.27 max	0.55 max	1.6 max	0.04 max	0.04 max	0.50 max	345-440	490 min	18 min < D25; 19 min ≥ D25		3D, D ≤ D16; 4D, D > D16		
	SD390	0.29 max	0.55 max	1.8 max	0.04 max	0.04 max	0.55 max	390-510	560 min	16 min < D25; 17 min ≥ D25		3D, D ≤ D16; 4D, D > D16		
	SD490	0.32 max	0.55 max	1.8 max	0.04 max	0.04 max	0.60 max	490-625	620 min	12 min < D25; 13 min ≥ D25	90°	5D, D ≤ D25; 6D, D > D25		
	CB240-T				<0.05	<0.05		240 min	380 min	20 min	160°-180°	2D, D ≤ 40	Thép thanh tròn Plain Bars	
	CB300-T				<0.05	<0.05		300 min	440 min	16 min		2D, D ≤ 40		
	CB300-V				0.05 max	0.05 max		300 min	450 min	19 min		3D, D ≤ D16; 4D, 16 < D ≤ D50	Thép thanh vằn Deformed Bars	
TCVN 1651-2:2008	CB400-V	0.29 max	0.55 max	1.8 max	0.04 max	0.04 max	0.56 max	400 min	570 min	14 min		3D, D ≤ D16; 5D, 16 < D ≤ D50		
	CB500-V	0.32 max	0.55 max	1.8 max	0.04 max	0.04 max	0.61 max	500 min	650 min	14 min		3D, D ≤ D16; 5D, 16 < D ≤ D50		
	Grade 40				0.06 max	0.06 max		280 min	420 min	11 min D10; 12 min D13; 16; 19	180°	5D, D ≤ 16; 6D, D > 16	Thép thanh vằn Deformed Bars	
	Grade 60				0.06 max	0.06 max		420 min	620 min	9 min D10, 13; 16; 19; 8 min D29; 32; 36; 43; 7 min D29; 32; 36; 43		3 1/2 D, D10, 13; 16; 5D D19	Thép thanh vằn Deformed Bars	
	Grade 75				0.06 max	0.06 max		520 min	690 min	7 min D19; 22; 25; 43; 6 min D29; D32; 36; 43	180° D43; (90°)	5D, D19; 22; 25; 7D D29; 32; 36; 9D D43	Thép thanh vằn Deformed Bars	
	250	0.25 max			0.06 max	0.06 max	0.42 max	250 min	115 min (Rm/Re)	22	45° uốn lại	2D All size	Thép thanh vằn Deformed Bars	
	460A	0.25 max			0.05 max	0.05 max	0.51 max	460 min	105 min (Rm/Re)	12		5D D ≤ 16; 7D D > 16		
	460B	0.25 max			0.05 max	0.05 max	0.51 max	460 min	108 min (Rm/Re)	14		5D D ≤ 16; 7D D > 16		
	Grade 500A	0.24 max			0.055 max	0.055 max	0.52 max	500 min	105 min (Rm/Re)				Thép thanh vằn Deformed Bars	
	Grade 500B	0.24 max			0.055 max	0.055 max	0.52 max	500 min	108 min (Rm/Re)				Thép cốt bê tông Thép thanh vằn Deformed Bars	
Grade 500A	0.24 max			0.055 max	0.055 max	0.52 max	500 min	115-135 min (Rm/Re)			4D, D ≤ 6 7D, D > 6			

HỆ THỐNG PHÂN PHỐI DISTRIBUTION SYSTEM

Tập đoàn thép công nghệ cao VJS luôn coi trọng việc xây dựng hệ thống các nhà phân phối và đại lý các cấp, bởi đây là nhân tố cốt yếu tạo nên sức mạnh toàn diện của VJS Group, giúp cho VJS Group đáp ứng nhanh nhất, tốt nhất mọi nhu cầu đa dạng của khách hàng. Mục tiêu của chúng tôi là tạo lập một hệ thống phân phối thống nhất, bền vững, cùng chia sẻ lợi ích với tiêu chí “WE ARE STEEL” - Chúng ta cùng làm thép, cùng phát triển bền vững.

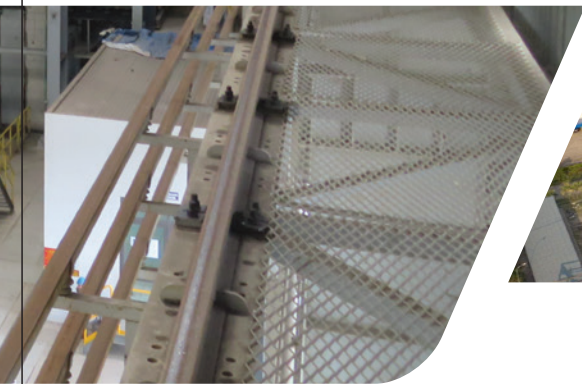
VJS Group always focus on setting up the distribution system, because this is crucial factor to make up the strength of VJS Group and helping VJS Group meet all the diverse needs of customers with the fastest service and best quality. Our goal is to create an united, steady and win - win distribution system with slogan “WE ARE STEEL - We accompany and grow up with steel business”.





ĐỐI TÁC CỦA CHÚNG TÔI OUR PARTNERS



VĂN HÓA DOANH NGHIỆP CORPORATE CULTURE

"WE ARE STEEL" - mỗi cán bộ nhân viên của VJS Group luôn ý thức được vai trò của mình trong sự nghiệp phát triển của tập đoàn.

- Luôn chuyên nghiệp, bài bản từ cơ sở vật chất đến thái độ, kĩ năng chuyên môn.
- Nhiệt huyết như "dòng thép nung", tận tâm xây đắp không ngừng.
- Trách nhiệm, trung thực với đối tác, chất lượng công trình.

"Triết lý của Công ty là "Lấy thiên nhiên làm nhân vật trung tâm", được thể hiện qua hình ảnh một "Công viên trong lòng nhà máy". Bảo vệ môi trường không chỉ là ý thức trách nhiệm của doanh nghiệp mà còn phải là thái độ thân thiện của doanh nghiệp với môi trường". Đây cũng là doanh nghiệp đầu tiên của thành phố áp dụng ISO 14001.

Bên cạnh việc làm tốt công tác môi trường, VJS Group đã và đang làm tốt công tác an sinh xã hội vì lợi ích cộng đồng.

"WE ARE STEEL" - the VJS Group's each employee always raises awareness of their role in the development of the group.

- Professional and methodical from the facilities to the behavior and professional skills.
- Enthusiastic as the "burned steel" and dedicated for the incessant construction.
- Responsible and honest to partners and works quality.

Company's motto: "considering the nature as the very-important thing" is shown by the image of a park inside the Company. The environment protection is not only the Company's responsibility but also the Company's friendly behavior to environment. VJS Group is also the leading Company in Hai Phong city applying the standard of ISO 14001.

In addition to well complete the work of environment, VJS Group has been doing well in social security for the benefit of the community.





GROUP

TẬP ĐOÀN THÉP CÔNG NGHỆ CAO VJS
VJS HI-TECH STEEL GROUP JCS
CÔNG TY CỔ PHẦN LUYỆN THÉP CAO CẤP VIỆT NHẬT

Địa chỉ. Lô CN3, KCN Nam Cầu Kiền, xã Kiên Bái,
huyện Thủy Nguyên, TP. Hải Phòng, Việt Nam

Tel. (84.225) 8841365 Fax. (84.225) 8841366

Email. vjs@vjsgroup.com

www.vjsgroup.com