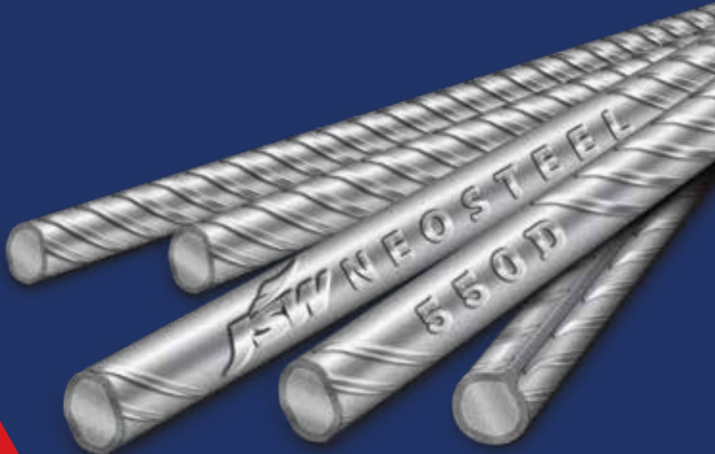




JSW Neosteel

Pure TMT Bars

FE 550D
ଉତ୍ତମ ସାମର୍ଥ୍ୟ,
ଆଧୁନିକ ସଂରକ୍ଷଣ

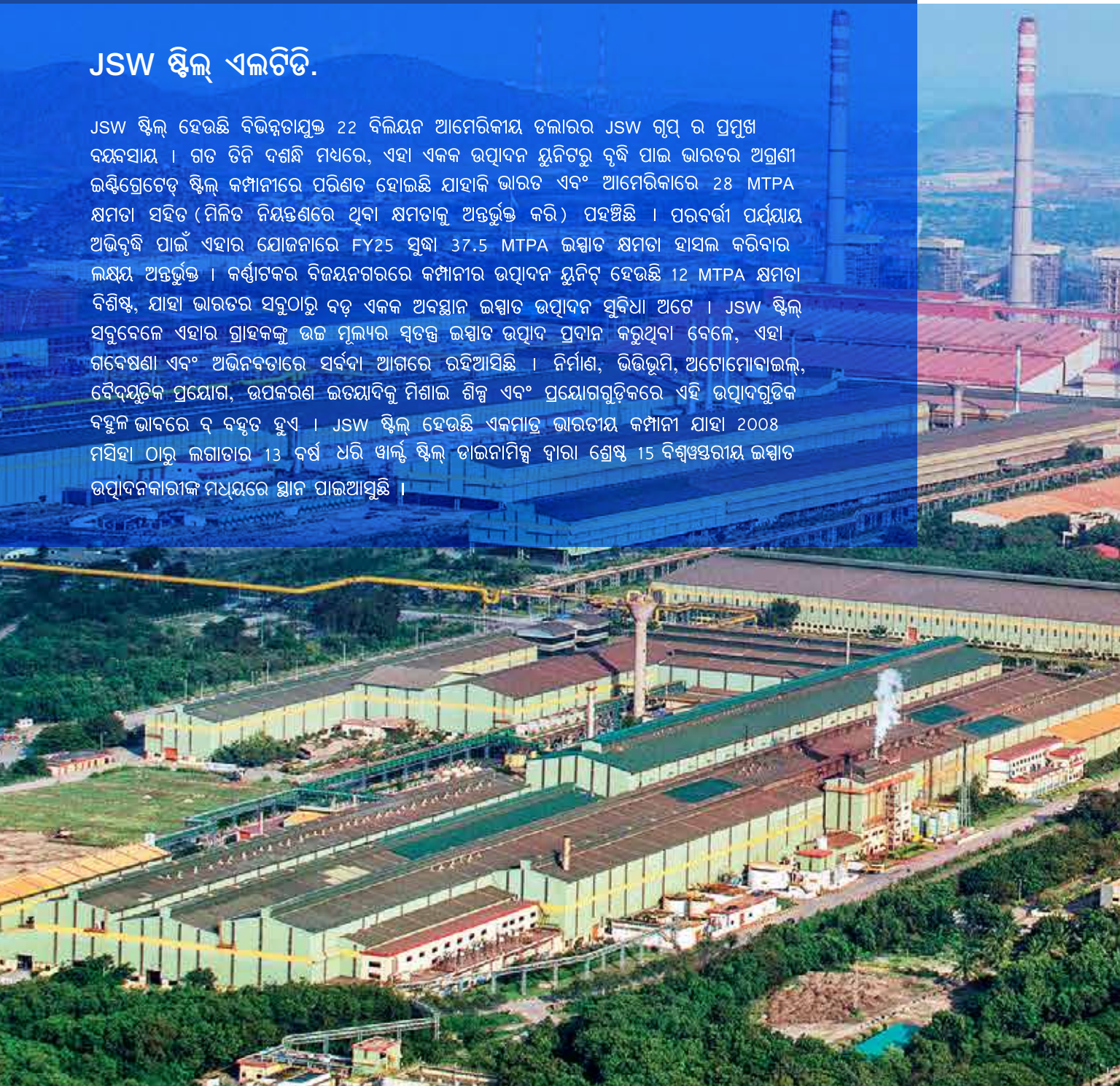


JSW ଗୃପ୍

22 ବିଲିයନ ଆମେରିକୀୟ ଡଲାରର JSW ଗୃପ୍ ଭାରତର ଅଗ୍ରଣୀ ବୟବସାୟ ସଂଖ୍ୟାନଗୁଡ଼ିକ ମଧ୍ୟରେ ଛାନିତ ହୋଇଛି । ଇଶ୍ଵାତ, ଶକ୍ତି, ଉତ୍ତିଷ୍ଠମି, ସିମେଣ୍ଟ, ପେଣ୍ଟେସ୍, ରେଞ୍ଜର କଯାପିଟାଲ୍ ଏବଂ ଶ୍ଵାର୍ଦ୍ଦ ସମେତ ବିଭିନ୍ନ କ୍ଷେତ୍ରରେ JSWର ଅଭିନବ ତଥା ନିରକ୍ଷର ଉପଲ୍ଲିଟି ଏହି ଗୃପକୁ ଭାରତର ଆର୍ଥିକ ଅଭିନବରେ ଏକ ପ୍ରମୁଖ ଭୂମିକା ଗ୍ରହଣ କରିବାରେ ସାହାଯ୍ୟ କରୁଛି । ଭାରତ, ଆମେରିକା, ଯୁଗୋପ ଏବଂ ଆଫ୍ରିକାରେ ସାଂସ୍କୃତିକ ବୈଷମ୍ୟର ଶ୍ରମଶକ୍ତି ବିଶ୍ୱାର ହୋଇ ରହିବା ସହିତ JSW ଗୃପ୍ ସିଧାସଳଖ ପ୍ରାୟ 40,000 ଲୋକଙ୍କୁ ନିଯୁକ୍ତ ଦେଇଥାଏ । JSW ଗୃପ୍ ଏହାର ଅଭିବୃଦ୍ଧି ରୋତମୟାପ, ଉତ୍ସତ କାର୍ଯ୍ୟକାରିତା କ୍ଷମତା ଏବଂ #BetterEveryday ହେବା ପାଇଁ ଏକ ନିରକ୍ଷର ପ୍ରୟାସକୁ ମିଶ୍ରଣ କରି ଏହାର ସମସ୍ତ ହିତାଧୂକାରୀଙ୍କ ପାଇଁ ମୂଲ୍ୟ ସୃଷ୍ଟି କରିବାରେ ଜଣାଶୁଣା ଥିଲା ।

JSW ଶ୍ରୀଲ ଏଲଟିଡ଼ି ।

JSW ଶ୍ରୀଲ ହେଉଛି ବିଭିନ୍ନଭାବୁତ 22 ବିଲିୟନ ଆମେରିକୀୟ ଡଲାରର JSW ଗୃପ୍ ର ପ୍ରମୁଖ ବୟବସାୟ । ଗତ ଟିନି ଦଶଶି ମାତ୍ରରେ, ଏହା ଏକକ ଉପାଦନ ଯୁନିଟରୁ ବୃଦ୍ଧି ପାଇ ଭାରତର ଅଗ୍ରଣୀ ଇଣ୍ଟିଗ୍ରେଗେଡ ଶ୍ରୀଲ କମ୍ପାନୀରେ ପରିଣତ ହୋଇଛି ଯାହାକି ଭାରତ ଏବଂ ଆମେରିକାରେ 28 MTPA କ୍ଷମତା ସହିତ (ମିଳିତ ନିଯନ୍ତ୍ରଣରେ ଥିବା କ୍ଷମତାକୁ ଅନ୍ତର୍ଭୁତ କରି) ପହଞ୍ଚିଛି । ପରବର୍ତ୍ତୀ ପର୍ଯ୍ୟାୟ ଅଭିବୃଦ୍ଧି ପାଇଁ ଏହାର ଯୋଜନାରେ FY25 ସୁନ୍ଦର 37.5 MTPA ଇଶ୍ଵାତ କ୍ଷମତା ହାସଲ କରିବାର ଲକ୍ଷ୍ୟ ଅନ୍ତର୍ଭୁତ । କର୍ଣ୍ଣାଟକର ବିଜୟନଗରରେ କମ୍ପାନୀର ଉପାଦନ ଯୁନିଟ ହେଉଛି 12 MTPA କ୍ଷମତା ବିଶିଷ୍ଟ, ଯାହା ଭାରତର ସବୁଠାରୁ ବଡ଼ ଏକକ ଅବଶ୍ୟାନ ଇଶ୍ଵାତ ଉପାଦନ ସୁରିଧା ଥିଲା । JSW ଶ୍ରୀଲ ସବୁବେଳେ ଏହାର ଗ୍ରାହକଙ୍କୁ ଉଚ୍ଚ ମୂଲ୍ୟର ସ୍ତରରେ ଇଶ୍ଵାତ ଉପାଦନ ପ୍ରଦାନ କରୁଥିବା ବେଳେ, ଏହା ଗବେଷଣା ଏବଂ ଅଭିନବତାରେ ସର୍ବଦା ଆଗରେ ରହିଆଯିଛି । ନିର୍ମାଣ, ଉତ୍ତିଷ୍ଠମି, ଆଗୋମୋବାଇଲ୍, ବୈଦ୍ୟୁତିକ ପ୍ରୟୋଗ, ଉପକରଣ ଇତ୍ୟାଦିକୁ ମିଶାଇ ଶିକ୍ଷା ଏବଂ ପ୍ରୟୋଗଗୁଡ଼ିକରେ ଏହି ଉପାଦଗୁଡ଼ିକ ବହୁଳ ଭାବରେ ବିବହୁତ ହୁଏ । JSW ଶ୍ରୀଲ ହେଉଛି ଏକମାତ୍ର ଭାରତୀୟ କମ୍ପାନୀ ଯାହା 2008 ମସିହା 10 ଟାରୁ ଲିଙ୍ଗାଭାର 13 ବର୍ଷ ଧରି ଝାଲ୍ଟ୍ ଶ୍ରୀଲ ଭାଇନାର୍ଥ୍ ସାରା ଶ୍ରେଷ୍ଠ 15 ବିଶ୍ୱଔଷିରୀୟ ଇଶ୍ଵାତ ଉପାଦନକାରୀଙ୍କ ମଧ୍ୟରେ ଛାନି ପାଇଥାଏ ।

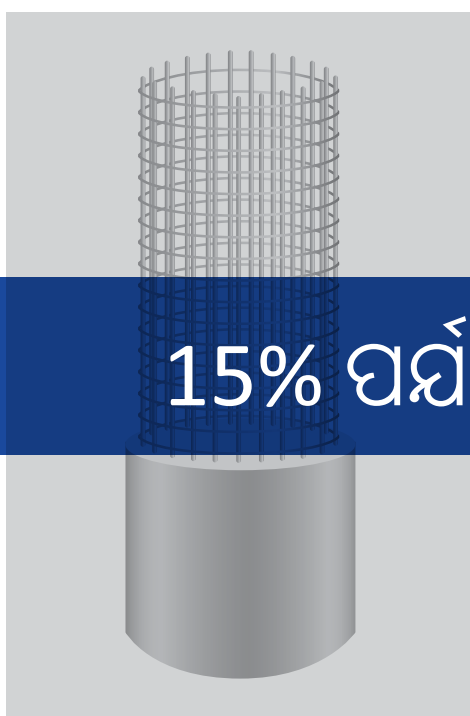


JSW নিওষ্টেল এপ্ল 550ଡি

সুপর-প্রিমিয়ম অধূক সুবৃত্ত এবং উচ্চ নমনীয়তা গুণ থেকে
চিএম্টি রিভার সাধারণত সমস্ত আবাসিক ও ব্যবসায়িক
প্রকল্পের নির্মাণের ব্যবহার করাযাইথাএ। এপ্ল 550ডি
বার মাধ্য মেট্রো, ব্রিজ, হাইওয়ে ইত্যাদি তথা বিশেষ ভিত্তিভূমি
প্রকল্পগুলির যথা নুয়িল্যুর পাঞ্চার প্লাটফর্মে মাধ্য ব্যবহৃত
হোক্তাএ। উচ্চ প্রতিশত মূল্যের দীর্ঘকারণ কারণের এগুড়িকু
মাধ্য ভূকম্প-প্রবণ অঙ্গের ব্যবহার করাযাইথাএ।

এপ্ল 550ডি গ্রেড চিএম্টি
রিভারের কম ঘনত্ব

এপ্ল 550ডি গ্রেড চিএম্টি
রিভারের অধূক ঘনত্ব



15% পর্যন্ত বর্ণালি*



এপ্ল 550ডি

এপ্ল 550ডি

*প্রকৃত ষ্টেল সেভিং ডিজাইন, চটাণ সংশ্লিষ্ট, ভূকম্প জোন এবং নির্মাণ পাইকে নির্দিষ্ট
অন্য কারণ উপরে নির্ভর করিব।

550D

JSW NEOSTEEL

JSW ନିଓଷ୍ଟିଲ୍ ଏପ୍ଲ 550ଡ଼ି ଲାଉ

ଉନ୍ନତ ଶକ୍ତି ଏବଂ ଅଧିକ ସଞ୍ଚୟ ସହିତ ଏକ ଘର ନିର୍ମାଣ କରିବାରେ ଷିଲ୍ ଆପଣଙ୍କୁ କେତେ ଶକ୍ତିଶାଳୀ କରିବ ତାହା ଏଠାରେ ଦିଆଯାଇଛି ।



ଷିଲ୍ ବ୍ୟବହାରକୁ କମ୍ କରେ

JSW ନିଓଷ୍ଟିଲ୍ 550ଡ଼ି ଦାରା ଡିଜାଇନ ହୋଇଥିବା ଘରଗୁଡ଼ିକ କମ୍ ଷିଲ୍ ବ୍ୟବହାର ହେବା ସହିତ, 15%* ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଷିଲ୍ ସଞ୍ଚୟ କରିଥାଏଅ ।

କମ୍ ଶ୍ରମିକ ଖର୍ଚ୍

କମ୍ ସଂଖ୍ୟକ ବାର ବ୍ୟବହାର କରିବା ଅର୍ଥ କମ୍ ଶ୍ରମିକ ଉପଯୋଗ କରିବା ଯାହା ଖର୍ଚ୍ କମ୍ କରିଥାଏ ।



ବ୍ୟାୟ ସଞ୍ଚୟ

ସମାନ ଭାର ଧାରଣ ସଂରଚନା ଉପରେ ଆଧାର କରି ଟିଏମ୍ଟି ରିବାରଗୁଡ଼ିକର ବ୍ୟବହାର ଏପ୍ଲ 550ଡ଼ିରେ କମ୍ ଥିଲା ।



ସମୟ ସଞ୍ଚୟ

ବାରଗୁଡ଼ିକ ରଖିବା/ବାନ୍ଧିବା ପାଇଁ କମ୍ ସମୟ ଆବଶ୍ୟକ ହୋଇଥାଏ ଏବଂ କ୍ରେନ୍ ଉପରେ କମ୍ ଓଜନ ପଢ଼ିଥାଏ ଯାହା ନିର୍ମାଣ ଦକ୍ଷତାକୁ ଉନ୍ନତ କରେ ।

*ବାନ୍ଧିବିକ ଷିଲ୍ ସେଭିଂ ନିର୍ମାଣ ପାଇଁ ଡିଜାଇନ, ଚଟାଣଗୁଡ଼ିକର ସଂଖ୍ୟା, ଭୂକଷ୍ଣ ଅଞ୍ଚଳ ଏବଂ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ଅନ୍ୟ କାରଣ ଉପରେ ନିର୍ଭର କରିବ ।



ଶକ୍ତିଶାଳୀ ସଂରଚନା

ଏଫ୍ଲେ 550ଡି ଆଧାରିତ ଡିଜାଇନ୍ ସଂରଚନା ଏଫ୍ଲେ 500ଡି ଆଧାରରେ ତାହା ଅପେକ୍ଷା ଅଧିକ ଭାର ବହନ କରିବାରେ ସମାର୍ଥ ଅଟେ ।



ଭୂମିକମ୍ ପ୍ରତିରୋଧତା

ଉଚ୍ଚ ଶକ୍ତିବିଶିଷ୍ଟ ଏଫ୍ଲେ 550ଡି ଟିଏମ୍‌ଟି ଭୂକମ୍ପରୁ ଅଧିକ ସୁରକ୍ଷା ପ୍ରଦାନ କରେ ।



ଅଧିକ ସ୍ଥାନ

ସମାନ ଭାର ଧାରଣ ଡିଜାଇନ୍ ପାଇଁ ଏଫ୍ଲେ 550 ଟିଏମ୍‌ଟି ରିବାରରେ ନିର୍ମିତ ପ୍ରମାଣିତ କ୍ରୁସ୍-ସେକ୍ଟନାଲ୍ କ୍ଷେତ୍ର ଏଫ୍ଲେ 500ଡି ଠାରୁ କମ୍ ଅଟେ । ଏଥିପାଇଁ, ଏଫ୍ଲେ 550ଡି ଉପରେ ନିର୍ମିତ ସଂରଚନା ଅଧିକ କାର୍ପେଟ କ୍ଷେତ୍ର ପ୍ରଦାନ କରିଥାଏ ।

550D

યાત્રિક ગુણમાન

ઉપાડ ગુણધર્મ	JSW નિઓષ્ટિલ એંલ 550બિ*	JSW નિઓષ્ટિલ એંલ 550બિ વિઆર્ખાસ*	JSW નિઓષ્ટિલ એંલ 600*	JSW નિઓષ્ટિલ એંલ 600 વિઆર્ખાસ*	JSW નિઓષ્ટિલ એંલ 650*	JSW નિઓષ્ટિલ એંલ 650 કોટિ*
અલેખાસ (મિનિબ) એમપિએ	570	570	620	620	670	670
ફૂટ્સ્ટ્રિક્સ (મિનિબ) એમપિએ	630	630	680	680	720	720
ફૂટ્સ્ટ્રિક્સ / અલેખાસ (મિનિબ)	1.12	1.1	1.08	1.08	1.08	1.08
% લાલ (મિનિબ)	16	16	11	11	11	11
% મોટ લાલ (મિનિબ)	7	7	-	-	-	-

રાસાયનિક ગુણદર્મ

ઉપાડાન	JSW નિઓષ્ટિલ એંલ 550બિ*	JSW નિઓષ્ટિલ એંલ 550બિ વિઆર્ખાસ*	JSW નિઓષ્ટિલ એંલ 600*	JSW નિઓષ્ટિલ એંલ 600 વિઆર્ખાસ*	JSW નિઓષ્ટિલ એંલ 650*	JSW નિઓષ્ટિલ એંલ 650 કોટિ*
% એ (સર્વાધ્યક)	0.24	0.15	0.30	0.30	0.30	0.30
% એસ (એમઆલાલ) એમપિએ	0.04	0.04	0.04	0.04	0.03	0.03
% પિ (સર્વાધ્યક)	0.04	0.12	0.04	0.04	0.03	0.03
% (એસ + પિ) (સર્વાધ્યક)	0.07	-	0.08	0.08	0.065	0.06
% એન્ઝ (સર્વાધ્યક)	0.01	0.01	0.01	0.01	0.012	0.012
દીલ (સર્વાધ્યક)	0.50	0.55	-	-	-	-
Cr+Cu+Ni+Mo+P (એમઆલાલ)	-	0.50	-	0.50	-	0.50

ଅନ୍ତିମ ପରୀକ୍ଷଣ

ସାଧାରଣ କଂକ୍ରିଟର ଦୃଢ଼ୀକରଣ ପାଇଁ JSW ନିଓଷ୍ଟିଲର ପ୍ରୟୋଗ
କରାଯାଇଥାଏ

- ପରମାଣୁ ଶକ୍ତି କେନ୍ଦ୍ର
- ପ୍ରତିରକ୍ଷା ପ୍ରକଳ୍ପଗୁଡ଼ିକ
- ଏକ୍ସପ୍ରେସଙ୍ଗେ ଏବଂ କୋଷାଲ ବ୍ରିଜ୍
- ସଡ଼କ, ପୋଲ ଏବଂ ଫ୍ଲାଏସନ୍‌ଡର
- ବିମାନବନ୍ଦର ଏବଂ ବନ୍ଦରଗୁଡ଼ିକ
- ରେଲ ଏବଂ ମେଟ୍ରୋ
- ଆବାସିକ ଭବନ
- ବାଣିଜ୍ୟିକ କମ୍ପ୍ଲେକ୍ସ୍
- ବନ୍ଦର
- ଉଦ୍ୟୋଗିକ ସଂରଚନା
- ପାଞ୍ଚାର ଫ୍ଲାଣ୍ଟ୍
- ମେଟ୍ରୋ ପ୍ରୋଜେକ୍ଟ - ଅହମ୍ବଦାବାଦ, ବାଙ୍ଗାଲୋର, ଚେନ୍ନାଇ, ଦିଲ୍ଲୀ,
ହାଇଡ୍ରାବାଦ, ଜୟପୁର, କୋଟି, କୋଲକାତା, ମୁମ୍ବାଇ, ନାଗପୁର, ପୁନେ



କର୍ପୋରେଟ ମୁଖ୍ୟ କାର୍ଯ୍ୟାଳୟ

JSW ସ୍ଟିଲ ଲିମିଡେଡ୍

JSW କେନ୍ଦ୍ର

ବାନ୍ଦା କୁର୍ରା କମ୍ପ୍ୟୁଟର, ବାନ୍ଦା (ପୂର୍ବ), ମୁମ୍ବାଇ-400051

ଇମେଲ୍-jswsteel@jsw.in

ନିଃଶ୍ଵର ନଂ.: 1800-225-225



Scan for website