



SADRA



شركة صدرا للحديد والصلب

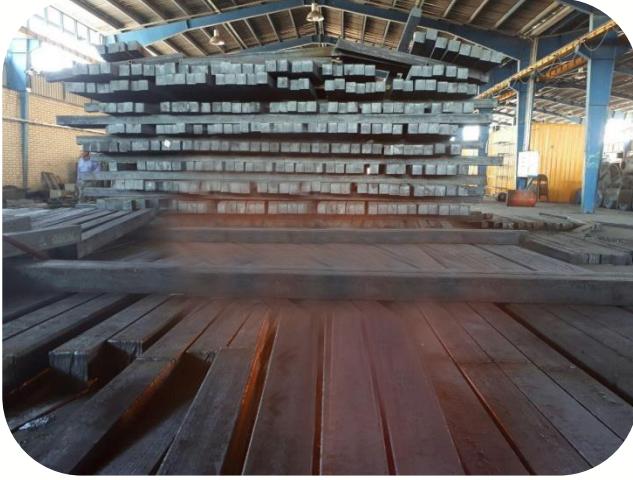
الموقع الاستراتيجي للمجمع هو أنه على بعد حوالي ٢٠٠ كيلومتر
من المياه المفتوحة الخليج الفارسي وأقرب مجمع فولاذي البندر عباس ، تم
توفير هذه الفرصة الخاصة والجاذبية لمقاولي الخليج الفارسي وقشم وكيش ، والتي
بتكلفة أقل بكثير من الشركات المصنعة الأخرى (حوالي الثلث) يمكنها الحصول على المنتج
المطلوب وطلبه في أسرع وقت ممكن وبالنوعية المطلوبة.



- ١ ٢٣٠ Km
- ٢ ٢٠٠ Km
- ٣ ٢٠٠ Km

مستودع البضائع

يستقبل مصنع ، الذي يستخدم أفضل مستودع للسبائك ، مباشرة من أفضل وأشهر مصاهر الصلب مثل كافيه ستيل جنوب كيش، شركة خوزستان للحديد، شركة ارفا للحديد والصلب و ... وما إلى ذلك ، والتي وفقًا للمعايير الدولية هي من الأفضل إنهم ينتجون سبائك عالية الجودة بشكل مستمر في برنامج التخزين بحيث لا يوجد انقطاع مع توفر المواد الخام لخطوط الإنتاج في موضوع الإنتاج وتسليم الطلبات ويتم ذلك بدقة ووفقًا للجدول الزمني لتسليم الطلب لعملائها.



جدول المواصفات
المنتج:
حديد التسليح

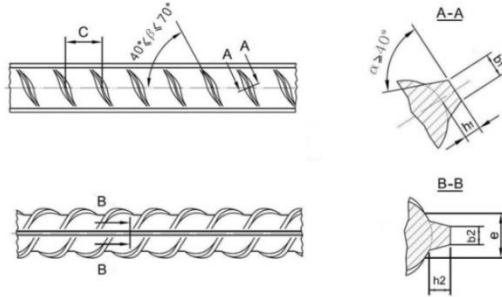
لزمة الهندسية للحديد التسليح مع مداس المغزل

الحد الأدنى لمستوى المداس النسبي fr	خطوة	عرض فقي مستعرض	1/4 من الوسط على الأقل	في المنتصف على الأقل	القطر الاسمي لحديد التسليح
0.045	5/7	0.8	0.36	0.52	8
0.052	6/5	1.0	0.45	0.65	10
0.056	7/2	1.2	0.54	0.78	12
0.056	8/4	1.4	0.63	0.91	14
0.056	9/6	1.6	0.72	1.04	16
0.056	10/8	1.8	0.81	1.17	18
0.056	12/0	2.0	0.90	1.30	20
0.056	13/2	2.2	0.99	1.43	22
0.056	15/0	2.5	1.13	1.63	25
0.056	16/8	2.8	1.26	1.82	28
0.056	19/2	3.2	1.44	2.08	32



الأبعاد و الوزن الوحدة و الطول والتسامح و الوزن حديد التسليح البسيط

معدل التسامح %		القيم الاسمية	المقطع العرضي الاسمي	القطر الاسمي لحديد التسليح
حديد التسليح المضلع	حديد التسليح بسيط			
±٨	±٧	٠/٣٩٥	٥٠/٣	٨
±٦	±٥	٠/٦١٦	٧٨/٥	١٠
±٦	±٥	٠/٨٨٨	١١٣	١٢
±٥	±٥	١/٢١	١٥٤	١٤
±٥	±٥	١/٥٨	٢٠١	١٦
±٥	±٥	٢/٠٠	٢٥٤	١٨
±٥	±٥	٢/٤٧	٣١٤	٢٠
±٥	±٥	٢/٩٨	٣٨٠	٢٢
±٤	±٤	٣/٨٥	٤٩١	٢٥
±٤	±٤	٤/٨٣	٦١٦	٢٨
±٤	±٤	٦/٣١	٨٠٤	٣٢



ابعاد (mm)		8	10	12	14	16	18	20	22	25	28	32	36	40	
تولاس mm		(-0.5),(+0.3)			(-0.5),(+0.4)			(-0.6),(+0.4)			(-0.7),(+0.4)				
وزن (kg/m)	min	0.363	0.579	0.834	1.147	1.501	1.900	2.340	2.833	3.700	4.645	6.057	7.670	9.475	
	nom	0.395	0.616	0.888	1.208	1.580	2.000	2.464	2.982	3.849	4.839	6.310	7.990	9.870	
	max	0.426	0.652	0.941	1.268	1.659	2.100	2.587	3.131	4.000	5.032	6.562	8.309	10.265	
	تولاس	±8%	±6%			±5%			±4%						
وزن 12 متری (kg/m)		4.74	7.39	10.66	14.50	18.96	24.00	29.57	35.78	46.19	58.07	75.72	95.88	118.44	
وزن 2 تون (2 TON)		422	271	188	138	105	83	68	56	43	34	26	21	17	
ارتفاع عرضی (mm)	متوسط	min	0.52	0.65	0.78	0.91	1.04	1.17	1.30	1.43	1.63	1.82	2.09	2.34	2.60
		1/4 متوسط	min	0.36	0.45	0.54	0.63	0.72	0.81	0.90	0.99	1.13	1.26	1.44	1.62
	b ₁	min	0.80	1.00	1.20	1.40	1.60	1.80	2.00	2.20	2.50	2.80	3.20	3.60	4.00
		max	1.60	2.00	2.40	2.80	3.20	3.60	4.00	4.40	5.00	5.60	6.40	7.20	8.00
ارتفاع طولی (mm)	h ₂	min													
	max	1.20	1.50	1.80	2.10	2.40	2.70	3.00	3.30	3.75	4.20	4.80	5.40	6.00	
b ₂	min	1.20	1.50	1.80	2.10	2.40	2.70	3.00	3.30	3.75	4.20	4.80	5.40	6.00	
	max	1.20	1.50	1.80	2.10	2.40	2.70	3.00	3.30	3.75	4.20	4.80	5.40	6.00	
کمان C	nom	5.70	6.50	7.20	8.40	9.60	10.80	12.00	13.20	15.00	16.80	19.20	21.60	24.00	
		±15%													
مساحت نرمال (mm ²)		50.3	78.5	113.1	154	201	254	314	380	491	616	804	1018	1257	
		Aj 340(A2)						Aj 400(A3)							
خواص مکانیکی	ابعاد (mm)	8	10	12	14	16	18	20	22	25	28	32	36	40	
	قدرت عملکرد (N/mm ²)	min 340						min 400							
	قدرت اتصال (N/mm ²)	min 500						min 600							
	افزایش طول L _o =A10	min 15						min 12							
	تست خمش 180°	8,...,16 3d						18,...,32 6d						36,...,40 7d	
	تست خمش 90° آزمون خمش 2(f)	8,...,16 5d						18,...,25 8d						28,...,40 10d	

% خواص شیمیایی	%C	%Si	%Mn	%P	%S	%Cr	%Ni	%Cu
St 1SP	0.06-0.12	0.15-0.30	0.25-0.50	≤0.040	≤0.050	≤0.30	≤0.30	≤0.30
St 2SP	0.09-0.15	0.15-0.30	0.25-0.50	≤0.040	≤0.050	≤0.30	≤0.30	≤0.30
St 3SP	0.14-0.22	0.15-0.30	0.40-0.65	≤0.040	≤0.050	≤0.30	≤0.30	≤0.30
St 4SP	0.18-0.27	0.15-0.30	0.40-0.70	≤0.040	≤0.050	≤0.30	≤0.30	≤0.30
St 5SP	0.28-0.37	0.15-0.35	0.50-0.80	≤0.040	≤0.050	≤0.30	≤0.30	≤0.30
St 6SP	0.38-0.49	0.15-0.35	0.50-0.80	≤0.040	≤0.050	≤0.30	≤0.30	≤0.30

التعبئة

ميزة أخرى هو استخدام أحدث المعدات في صناعة التجميع والتغليف وتركيب بطاقات التعريف للمنتجات المصنعة في نهاية خط الإنتاج ، مما يسمح للمستهلك بإجراء عمليات النقل. ، يجب أن تتمتع حماية وتخزين منتجات هذه المجموعة بالسهولة والراحة المرغوبة.





SADRA

بوابات التواصل مع شركة صدرا

<http://www.sadraholding.com/>

موقع

info@sadraholding.com

البريد الإلكتروني

<https://www.instagram.com/sadraholding/>

انستغرام

<https://www.aparat.com/sadraholding>

جهاز

<https://www.linkedin.com/company/sadraholding/>

ينكدين

<https://www.facebook.com/sadraholding.ir>

فيسبوك

<https://twitter.com/SadraHolding>

تويتز

t.me/sadraholding

برقية