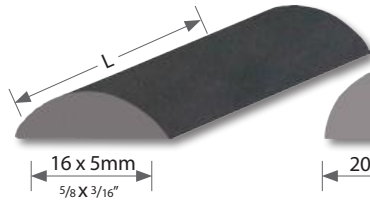


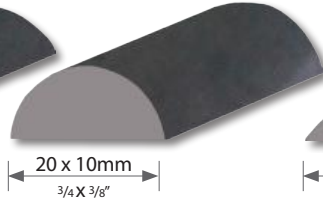
FRANÇAIS : Profilés acier en barre.
DEUTSCH : Stangenmaterial.

ENGLISH : Steel bar stock.
ESPAÑOL : Barras de acero perfiladas.

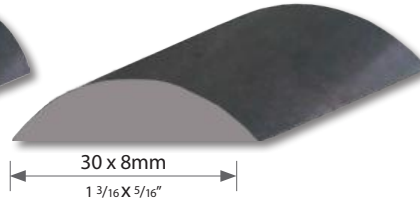
RUSSE : Стальной профиль.



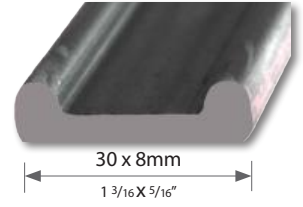
L: 1200 mm
L: 47 1/4" **BCL 12**



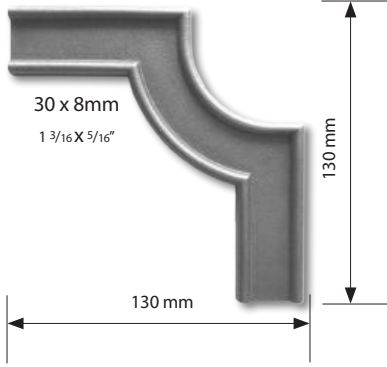
L: 3000 mm
L: 9,8' **BCL 23**



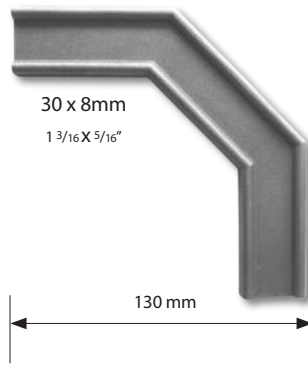
L: 3000 mm
L: 9,8' **BCL 33**



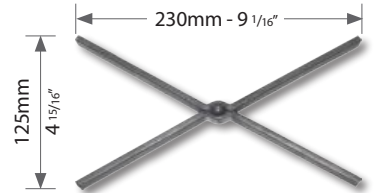
L: 3000 mm
L: 9,8' **BCL 38**



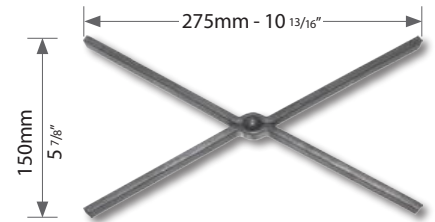
BCLA 38



BCLB 38

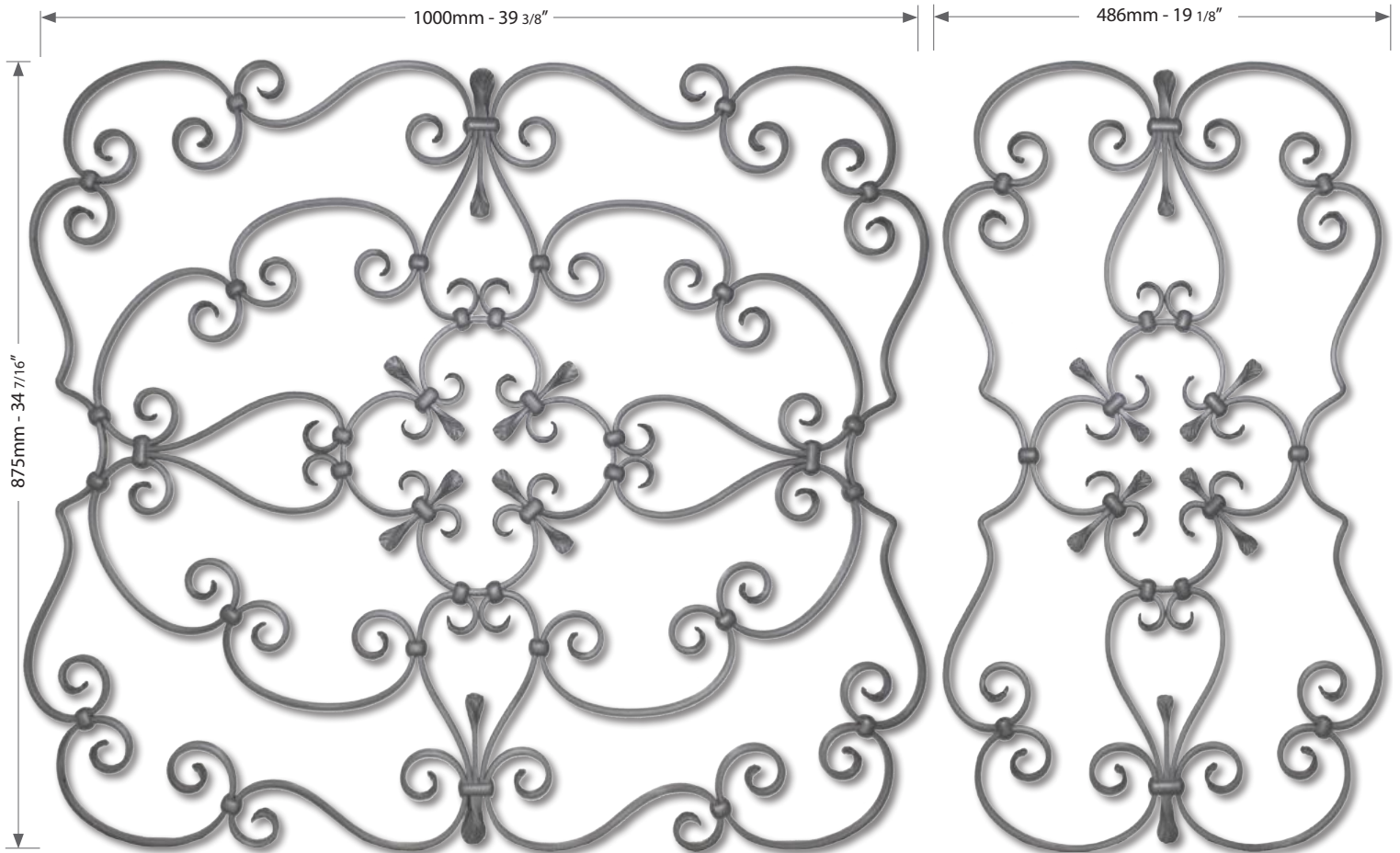


14x6mm
9/16" x 1/4" **CK 232**



16x8mm
5/8" x 5/16" **CK 274**

ELEMENTS DECORATIFS - ZIERELEMENTE - ORNAMENTS
ORNAMENTEN - ORNAMENTOS - ДЕКОРАТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ



14x6mm
9/16" x 1/4" **EL 1872**

12 x 6 mm
1/2 x 1/4" **EL 871**

14 x 6 mm
9/16 x 1/4" **EL 872**

FRANÇAIS : Partie centrale de balustre en fer forgé à chaud, à souder sur fer carré.

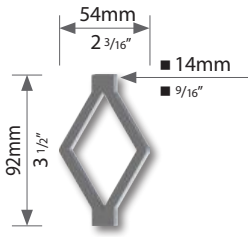
DEUTSCH : Einschweisstück aus Stahl, warm geschmiedet. Für Vierkant

ENGLISH : Baluster center made of hot forged steel; to weld onto square bars.

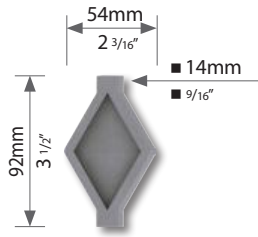
NEDERLANDS : Middenstuk voor baluster vervaardigd uit warm gesmeed ijzer, om tussen spijlen van vierkant te lassen.

ESPAÑOL : Elemento central de balaustre en hierro forjado en caliente para soldar a barra cuadrada

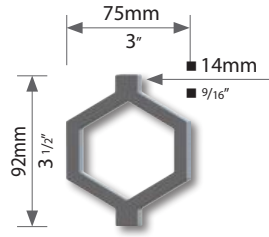
RUSSE : Стальная кованая центральная вставка для стоек.



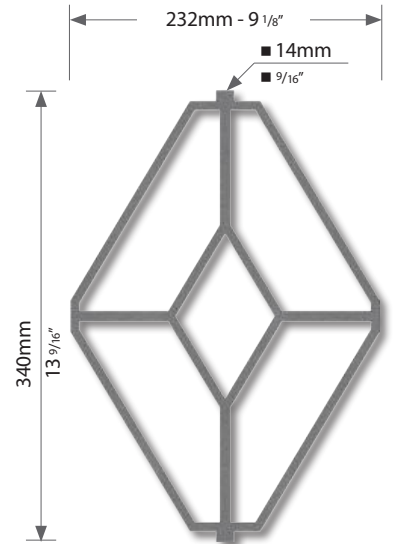
ESK 912



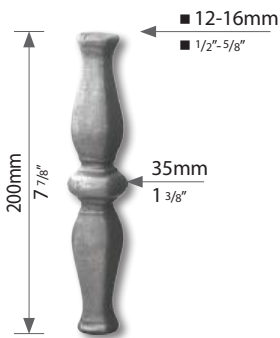
ESK 922



ESK 972



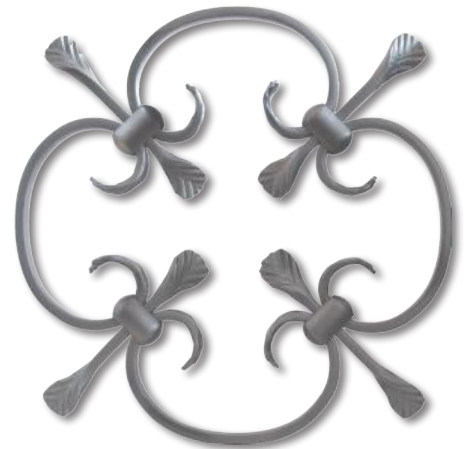
ESK 342



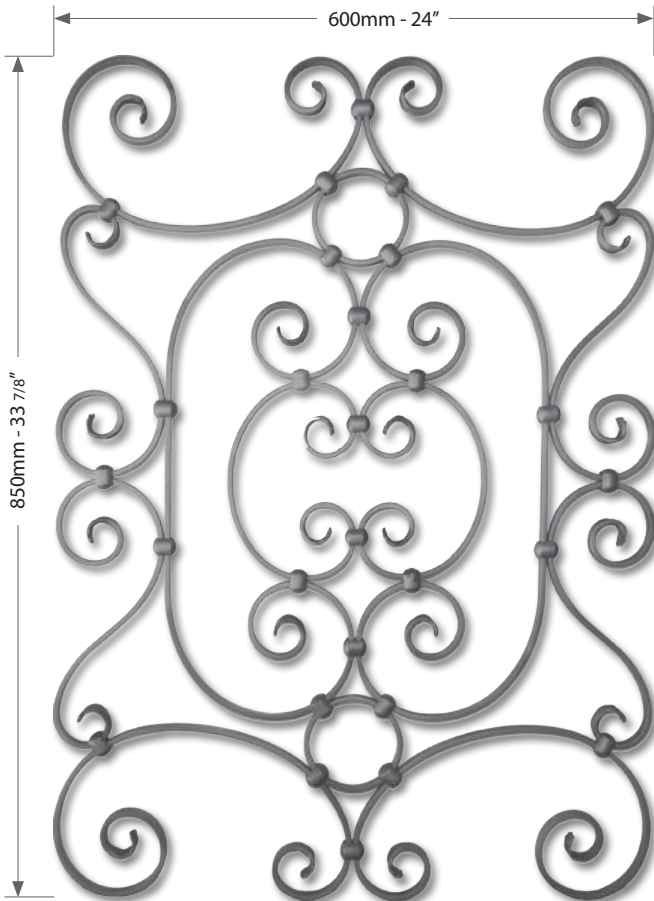
ESK 202



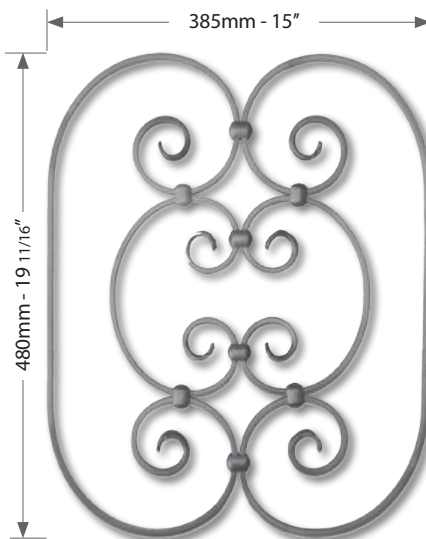
12x6mm 1/2"x1/4"	I 1201	I 1501
14x6mm 9/16"x1/4"	I 1202	I 1502
20x6mm 3/4"x1/4"	-	I 1503
16x8mm 5/8"x5/16"	-	I 1504



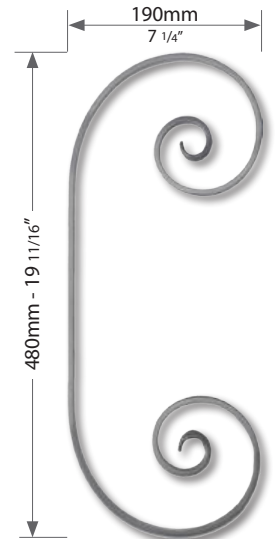
	L = 245mm L = 9 5/8"	L = 300mm L = 11 13/16"	L = 350mm L = 13 3/4"	L = 410mm L = 16 1/8"
12 x 6 mm 1/2 x 1/4"	EL 251	EL 301	EL 351	-
14 x 6 mm 9/16 x 1/4"	EL 252	EL 302	EL 352	EL 412
20x6mm 3/4"x1/4"	-	-	EL 353	EL 413
16x8mm 5/8"x5/16"	-	-	EL354	EL 414



EL 852



EL 482



C 4802

FER

ELEMENTS DECORATIFS - ZIERELEMENTE - ORNAMENTS ORNAMENTEN - ORNAMENTOS - ДЕКОРАТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ

FRANÇAIS : Eléments décoratifs préassemblés, à souder sur fer carré de 12 ou 14 mm. Les colliers ouverts à l'arrière sont prêts à être repliés.

DEUTSCH : Zierelemente zum Einschweißen. Die Bunde sind auf der Rückseite offen und zum Umbiegen vorgerichtet.

ENGLISH : Forged steel ornaments, to weld on to 12 or 14 mm (1/2 or 9/16") square pickets. The collars are open at the back ready to be closed.

NEDERLANDS : Sierelementen voor aan te lassen (spijlen 12 en 14 mm vierkant). Na het aanlassen de lusjes aan achterzijde ombuigen.

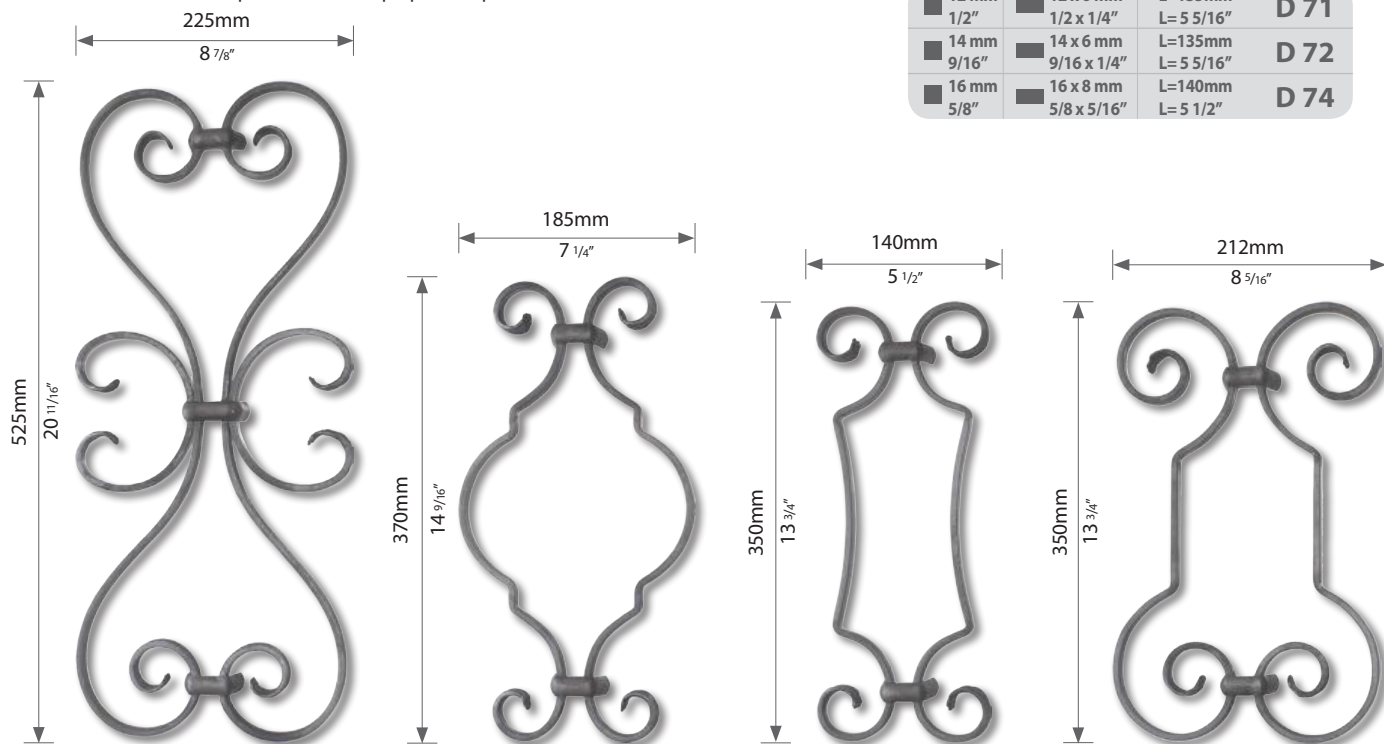
ESPAÑOL : Elementos decorativos premontados para soldar en hierro cuadrado de 12 ó 14 mm. Los collarines abiertos por detrás, están preparados para ser doblados.

RUSSE : Декоративные элементы, изготовленные из кованой стали, приваривают к квадратным прутьям 12 или 14 мм.

Соединительные звенья, открытые с тыльной стороны, могут быть замкнуты в любой момент.



12 mm 1/2"	12 x 6 mm 1/2 x 1/4"	L=135mm L= 5 5/16"	D 71
14 mm 9/16"	14 x 6 mm 9/16 x 1/4"	L=135mm L= 5 5/16"	D 72
16 mm 5/8"	16 x 8 mm 5/8 x 5/16"	L=140mm L= 5 1/2"	D 74

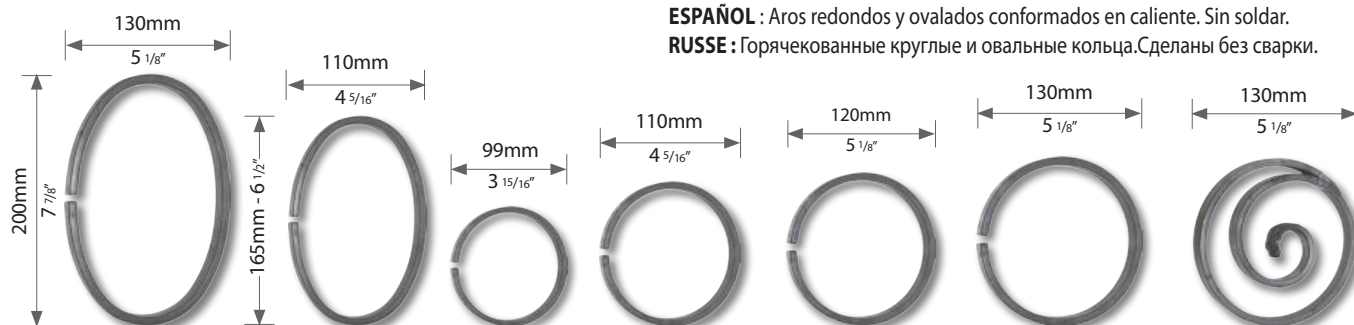


12 mm 1/2"	12 x 6 mm 1/2 x 1/4"	D 141	D 251	D 161	D 501
14 mm 9/16"	14 x 6 mm 9/16 x 1/4"	D 142	D 252	D 162	D 502

CERCLES ET OVALES - RINGE UND OVALE - RINGS AND OVALS RONDE EN OVALE RINGEN - AROS REDONDOS Y OVALADOS КРУГЛЫЕ И ОВАЛЬНЫЕ КОЛЬЦА

FRANÇAIS : Cercles et ovales formés à chaud. Non soudés.
DEUTSCH : Warmgeformte Ringe und ovale. ungeschweißt.

ENGLISH : Hotformed rings and ovals.
NEDERLANDS : Warm gesmede ronde en ovale ringen. open, niet gelast.
ESPAÑOL : Aros redondos y ovalados conformados en caliente. Sin soldar.
RUSSE : Горячекованные круглые и овальные кольца. Сделаны без сварки.



12x6mm 1/2"x1/4"	OV 131	OV 111	CR 101	CR 111	CR 121	CR 131	CRV 131
14x6mm 9/16"x1/4"	OV 132	OV 112	CR 102	CR 112	CR 122	CR 132	CRV 132
20x6mm 3/4"x1/4"	OV 133	-	-	-	CR 123	CR 133	-
16x8mm 5/8"x5/16"	OV 134	OV 114	-	CR 114	-	CR 134	-