

KAPFER

SCHMIEDEEISEN - EDELSTAHL

EINZELTEILE- KATALOG



Kesselfeldstraße 1
86657 Bissingen



09084 / 9698-0
info@schmiedeeisen.com



www.schmiedeeisen.com



Stand: März 2021

Ob klassisch oder modern, unser Fertigungsprogramm ist vielseitig. Darüber hinaus sind wir in der Lage, nahezu jede Form auf Wunsch zu fertigen.

Wir verarbeiten hochwertiges Material mit größter Sorgfalt und Genauigkeit.

Eine kurze Lieferzeit ist für uns selbstverständlich.

Tipp für den Selbermacher:
Holen Sie sich Inspirationen auf unserer Internetseite
www.schmiedeeisen.com

Anfangsstäbe



Art. 100 025
L = 1200
B = 60
M = Ø 25

Art. 100 009
L = 1100
B = 60
M = Ø 25



Art. 100 052
L = 1300
B = 35
M = 25 x 25

Art. 100 027
L = 1200
B = 55
M = 25 x 25



Anfangsstäbe



Art. 100 011
L = 1200
B = 90
M = 20 x 20

Art. 100 003
L = 1200
B = 100
M = 25 x 25

Art. 100 004
L = 1100
M = 20 x 20

Art. 100 005
L = 1200
M = 25 x 25



Art. 100 012
L = 1200
B = 100
M = 25 x 25

Art. 100 013
L = 1200
B = 30
M = 25 x 25



Zierstäbe



Art. 121 003
L = 1000
B = 35
M = 12 x 12
Flächen gehämmert



Art. 121 004
L = 1000
B = 35
M = 12 x 12
Flächen gehämmert



Art. 121 033
L = 1000
B = 60
M = 14 x 14
Flächen gehämmert



Art. 121 036
L = 1000
B = 39
M = 12 x 12
Flächen gehämmert



Art. 121 038
L = 1000
B = 26
M = Ø 12
Flächen gehämmert

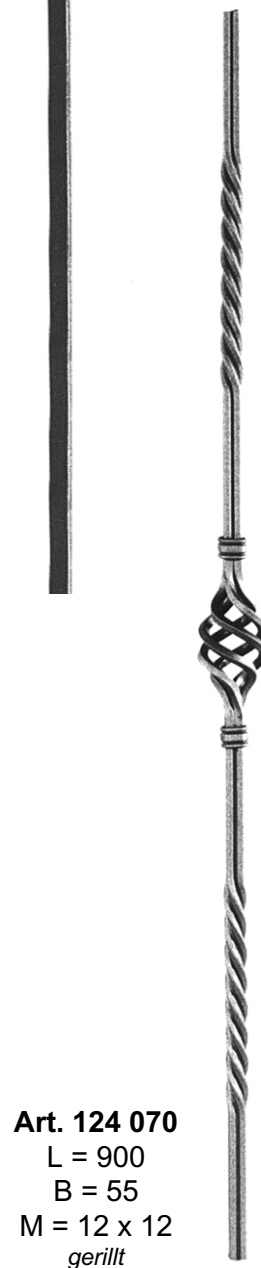


Art. 121 039
L = 1000
B = 26
M = Ø 12
Flächen gehämmert



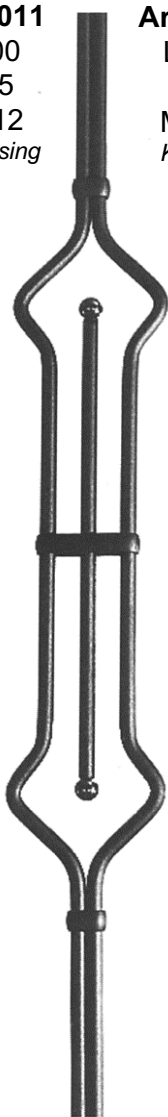
Art. 121 040
L = 1000
B = 26
M = Ø 12
Flächen gehämmert

Zierstäbe

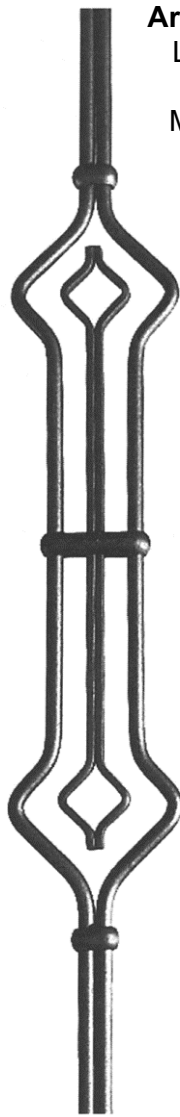


Zierstäbe

Art. 125 011
L = 1000
B = 125
M = Ø 12
Kugel Messing



Art. 125 013
L = 1000
B = 125
M = Ø 12
Kugel Stahl



Art. 125 014
L = 1000
B = 125
M = Ø 12



Art. 125 015
L = 1000
B = 50
M = Ø 12
Kugel Messing



Art. 125 017
L = 1000
B = 50
M = Ø 12
Kugel Stahl



Art. 125 016
L = 1000
B = 50
M = Ø 12

Art. 125 018
L = 1000
B = 50
M = Ø 12
Kugel Messing



Art. 125 019
L = 1000
B = 50
M = Ø 12
Kugel Stahl



Art. 125 024
L = 1000
B = 113
M = Ø 12



Art. 125 025
L = 1000
B = 145
M = Ø 12



Zierstäbe

Art. 125 026

L = 1000
B = 105
M = Ø 12
Kugel Messing



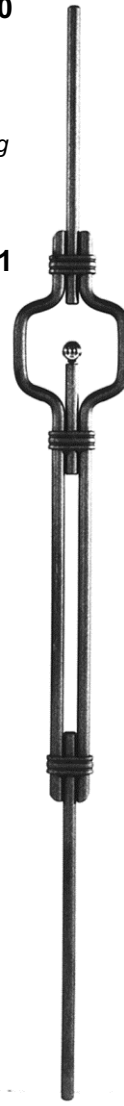
Art. 125 028

L = 1000
B = 105
M = Ø 12
Kugel Messing



Art. 125 030

L = 1000
B = 105
M = Ø 12
Kugel Messing



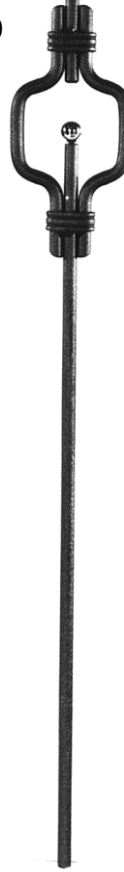
Art. 125 027

L = 1000
B = 105
M = Ø 12
Kugel Stahl



Art. 125 029

L = 1000
B = 105
M = Ø 12
Kugel Stahl



Art. 125 031

L = 1000
B = 105
M = Ø 12
Kugel Stahl



Art. 125 040

L = 1000
B = 30
M = Ø 12
glatt



Art. 124 079

L = 900
B = 100
M = 12 x 12
Kanten gefast



Art. 124 078

L = 900
B = 150
M = 12 x 12
Kanten gefast

Art. 124 046

L = 900
B = 175
M = Ø 14
glatt

Art. 124 080

L = 900
B = 100
M = 12 x 12
Kanten gehämmert

Art. 124 081

L = 900
B = 150
M = 12 x 12
Kanten gehämmert

Zierstäbe

Art. 124 004

L = 900
B = 160
M = 12 x 12
Kanten gehämmert



Art. 124 022

L = 900
B = 100
M = 12 x 12
Kanten gefast



Art. 124 024

L = 900
B = 90
M = 12 x 12
Kanten gehämmert



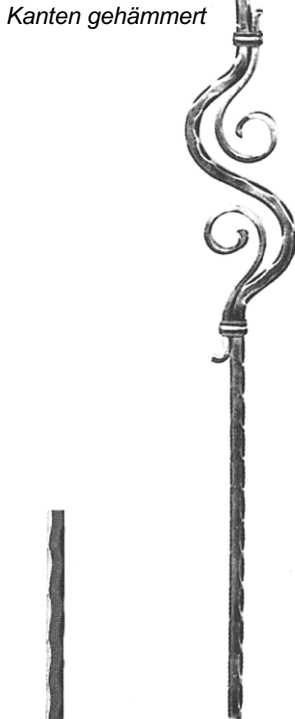
Art. 124 014

L = 900
B = 90
M = 12 x 12
gerillt



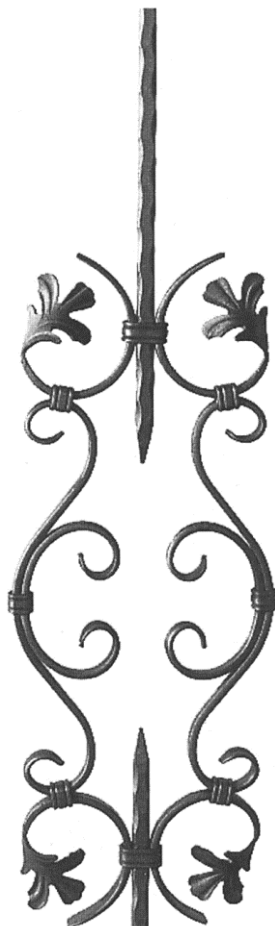
Art. 124 023

L = 900
B = 100
M = 12 x 12
Kanten gehämmert



Art. 124 030

L = 900
B = 90
M = 12 x 12
Kanten gefast



Art. 124 065

L = 900
B = 200
M = 12 x 12
Kanten gehämmert



Art. 122 012

L = 900
B = 140
M = 16 x 8
Kanten gehämmert



Art. 122 003

L = 900
B = 140
M = 16 x 8
Kanten gehämmert

Zierstäbe



Art. 125 046
L = 1000
B = 25
M = Ø 12
glatt



Art. 125 041
L = 1000
B = 15
M = Ø 12
glatt, oben Kugel



Art. 125 042
L = 1000
B = 25
M = Ø 12
glatt, oben Scheibe

Art. 125 048
L = 1000
B = 25
M = 12 x 12
Kanten gefast



Art. 125 043
L = 1000
B = 24
M = Ø 12
glatt



Art. 125 044
L = 1000
B = 24
M = 12 x 12
Kanten gefast



Art. 124 042
L = 900
B = 140
M = 12 x 12
Kanten gefast




Art. 124 049
L = 900
B = 135
M = 12 x 12
gerillt

Art. 125 045
L = 1000
B = 24
M = 12 x 12
Kanten gehämmert


Art. 125 047
L = 1000
B = 113
M = 14 x 14
Kanten gefast

Art. 124 040
L = 900
B = 140
M = 12 x 12
Kanten gehämmert


Zierstäbe




Art. 140 001
L = 900
B = 25
M = 12 x 12
Kanten gehämmert




Art. 140 002
L = 900
B = 25
M = 12 x 12
Kanten gehämmert




Art. 140 032
L = 900
B = 30
M = 12 x 12
Kanten gehämmert




Art. 140 031
L = 900
B = 30
M = 12 x 12
Kanten gehämmert




Art. 124 045
L = 900
B = 30
M = Ø 14
glatt




Art. 124 044
L = 900
B = 30
M = Ø 14
glatt




Art. 140 026
L = 900
B = 60
M = 14 x 14
Kanten gehämmert



Art. 140 027
L = 900
B = 60
M = 14 x 14
Kanten gehämmert



Art. 140 011
L = 900
M = 12 x 12
gerillt



Art. 140 012
L = 900
M = 12 x 12
gerillt

Art. 140 013
L = 900
M = 12 x 12
glatt

Art. 140 014
L = 900
M = 12 x 12
glatt

Art. 140 080
L = 900
M = 12 x 12
Kanten gehämmert

Art. 140 081
L = 900
M = 12 x 12
Kanten gehämmert

Bauchstäbe

Art. 341 030

L = 1100
T = 200
M = 12 x 12
gehämmert



Art. 341 031

L = 1100
B = 155
T = 200
M = 12 x 12
gehämmert



Art. 342 012

L = 1200
B = 150
T = 220
M = 16 x 8
gehämmert



Art. 342 013

L = 1200
B = 150
T = 220
M = 16 x 8
gehämmert



Art. 342 014

L = 1200
T = 220
M = 16 x 8
gehämmert



Art. 341 032

L = 1500
T = 200
M = 12 x 12
gehämmert



Art. 341 033

L = 1500
B = 155
T = 200
M = 12 x 12
gehämmert



Art. 341 024

L = 1000
T = 165
M = 12 x 12
gehämmert



Art. 341 025

L = 1000
T = 165
M = 12 x 12
gehämmert



Art. 341 042

L = 1100
T = 165
M = 12 x 12
gehämmert



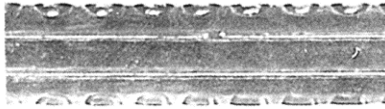
Art. 341 007

L = 1500
T = 175
M = 12 x 12
gehämmert



Stangenmaterial (L=3m, Artikel mit * auch in 6m)

Flacheisen einseitig gehämmert + 2x Rille



Art. 180 001*
M = 40 x 8

Art. 180 002
M = 50 x 8

Art. 650 008
M = 30 x 6

Flacheisen einseitig gehämmert



Art. 180 003*
M = 40 x 8

Art. 180 004
M = 50 x 8

Art. 200 003
M = 20 x 8

Art. 200 001*
M = 25 x 8

Art. 200 004
M = 30 x 8

Art. 650 001
M = 20 x 6

Art. 650 002
M = 25 x 6

Art. 650 003
M = 40 x 6

Art. 650 004
M = 50 x 6

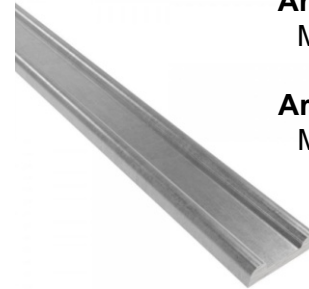
Art. 650 009
M = 80 x 8

Flacheisen einseitig gehämmert + Muster



Art. 180 005
M = 40 x 8

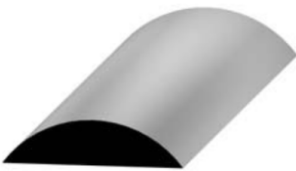
Profilstahl



Art. 180 030*
M = 25 x 8

Art. 180 031*
M = 30 x 8

Flacheisen halbrund



Art. 180 012*
M = 40 x 10

Flacheisen beidseitig gehämmert



Art. 640 009
M = 12 x 6

Art. 640 010
M = 16 x 8

Art. 640 007
M = 20 x 6

Art. 640 006
M = 20 x 8

Art. 640 003
M = 20 x 12

Art. 640 001*
M = 25 x 8

Art. 640 020
M = 25 x 10

Art. 640 004
M = 25 x 12

Art. 640 008
M = 30 x 10

Art. 640 021
M = 30 x 12

Art. 640 005
M = 30 x 15

Vierkanteisen Kanten gehämmert



Art. 620 002
M = 25 x 25

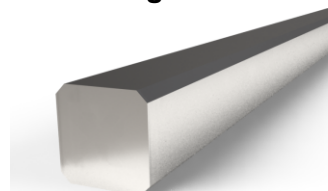
Art. 620 003
M = 20 x 20

Art. 620 004
M = 16 x 16

Art. 620 005
M = 14 x 14

Art. 620 006*
M = 12 x 12

Vierkanteisen Kanten gefast



Art. 620 025
M = 25 x 25

Art. 620 020
M = 20 x 20

Art. 620 016
M = 16 x 16

Art. 620 014*
M = 14 x 14

Art. 620 012*
M = 12 x 12

auf Anfrage

Stangenmaterial (L=3m, Artikel mit * auch in 6m)

Vierkanteisen Flächen gehämmert



Art. 620 007
M = 12 x 12

Art. 620 008
M = 14 x 14

Rundeisen gehämmert



Art. 660 000
M = Ø 25

Art. 660 001
M = Ø 20

Art. 660 003
M = Ø 16

Art. 660 004
M = Ø 14

Art. 660 005
M = Ø 12

Art. 660 006
M = Ø 10

Vierkanteisen gedreht



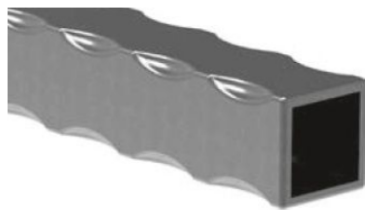
Art. 680 001
M = 6 x 6

Art. 680 002
M = 8 x 8

Art. 680 003
M = 10 x 10

Art. 680 004
M = 12 x 12

Vierkantrohr gehämmert



Art. 700 001*
M = 20 x 20 x 2

Art. 700 008*
M = 25 x 25 x 2,5

Art. 700 002*
M = 30 x 30 x 2,5

Art. 700 006*
M = 40 x 40 x 2,5

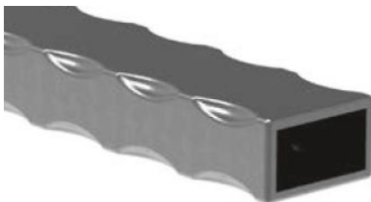
Art. 700 015*
M = 50 x 50 x 2,5

Art. 700 009*
M = 60 x 60 x 3

Art. 700 013*
M = 80 x 80 x 2,5

Art. 700 014*
M = 100 x 100 x 2,5

Rechteckrohr gehämmert



Art. 700 007*
M = 30 x 20 x 2

Art. 700 012*
M = 40 x 20 x 2,5

Art. 700 005*
M = 40 x 30 x 2,5

Art. 700 004*
M = 50 x 30 x 2,5

Art. 700 003*
M = 60 x 40 x 2,5

Art. 700 010*
M = 80 x 40 x 3

Art. 700 011*
M = 80 x 50 x 3

Zierprofil Kanten gehämmert



Art. 363 004*
M = 16 x 8

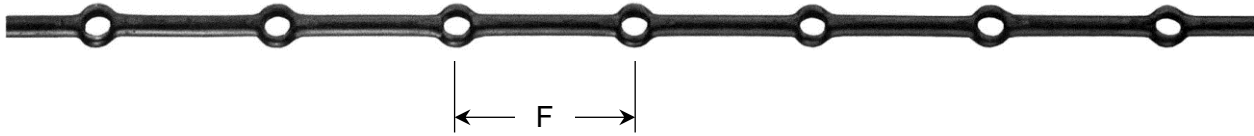
Zierprofil mit 4x Rille



Art. 670 001
M = 12 x 12

Stangenmaterial

Locheisen für Rundstäbe



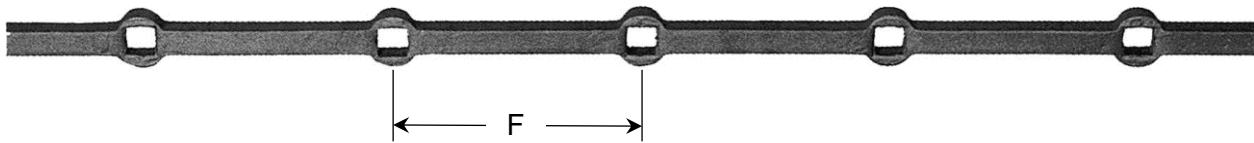
Art. 340 010
L = 2000
Lochung f. Stab Ø 12
F = 120
M = Ø 14

Art. 340 001
L = 2000
Lochung f. Stab Ø 14
F = 140
M = Ø 14

Art. 340 002
L = 2000
Lochung f. Stab Ø 16
F = 150
M = Ø 16

Locheisen für Vierkantstäbe

Kanten gefast



Art. 340 015
L = 2000
Lochung f. Stab 12 x 12
F = 120
M = 14 x 14

Art. 340 030
L = 2000
Lochung f. Stab 14 x 14
F = 140
M = 14 x 14

Art. 340 031
L = 2000
Lochung f. Stab 16 x 16
F = 150
M = 16 x 16

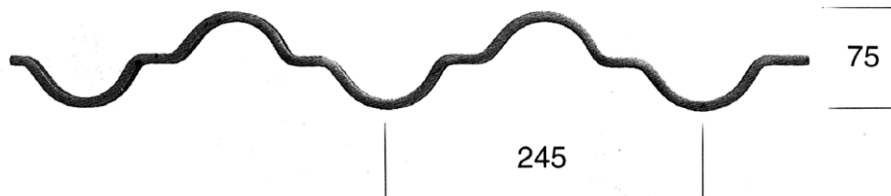
Art. 340 033
L = 2000
Lochung f. Stab 20 x 20
F = 170
M = 20 x 20

Zierelemente

Material: Glatt



Art. 860 010
L = 2500
M = 16 x 8

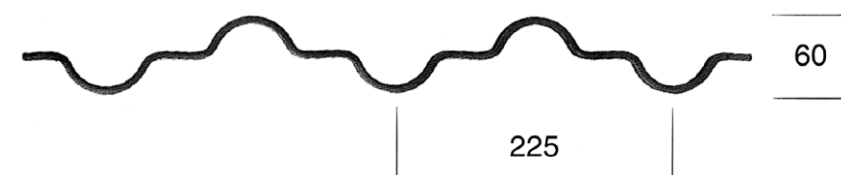


Art. 860 020
L = 1650
M = 16 x 8

Art. 860 022
L = 1650
M = 16 x 6

Art. 860 021
L = 2500
M = 16 x 8

Art. 860 023
L = 2500
M = 16 x 6



Art. 860 030
L = 2500
M = 12 x 6

Handlaufanfänger



Art. 220 016
L = 330
M = 50 x 8
einseitig gehämmert + 2x Rille
passend zu Art. 180 002

Art. 220 003
L = 330
M = 40 x 8
einseitig gehämmert + 2x Rille
passend zu Art. 180 001

Art. 220 007
L = 330
M = 40 x 8
einseitig gehämmert
passend zu Art. 180 003

Art. 220 017
L = 330
M = 50 x 8
einseitig gehämmert
passend zu Art. 180 004

Art. 220 013
L = 330
M = 40 x 8
einseitig gehämmert + Muster
passend zu Art. 180 005

Art. 220 036
L = 330
M = 40 x 10
halbrund, glatt
passend zu Art. 180 012



Art. 220 001
L = 740
M = 40 x 8
einseitig gehämmert + 2x Rille
passend zu Art. 180 001

Art. 220 002
L = 500
M = 40 x 8
einseitig gehämmert + 2x Rille
passend zu Art. 180 001

Art. 220 009
L = 740
M = 40 x 8
einseitig gehämmert
passend zu Art. 180 003

Art. 220 008
L = 500
M = 40 x 8
einseitig gehämmert
passend zu Art. 180 003

Art. 220 015
L = 740
M = 40 x 8
einseitig gehämmert + Muster
passend zu Art. 180 005

Art. 220 014
L = 500
M = 40 x 8
einseitig gehämmert + Muster
passend zu Art. 180 005

Art. 220 035
L = 740
M = 40 x 10
halbrund, glatt
passend zu Art. 180 012

Art. 220 034
L = 500
M = 40 x 10
halbrund, glatt
passend zu Art. 180 012



Art. 220 040
L = 300
M = 40 x 8
einseitig gehämmert + 2x Rille
passend zu Art. 180 001

Art. 220 041
L = 300
M = 40 x 8
einseitig gehämmert
passend zu Art. 180 003

Art. 220 042
L = 300
M = 40 x 8
einseitig gehämmert + Muster
passend zu Art. 180 005

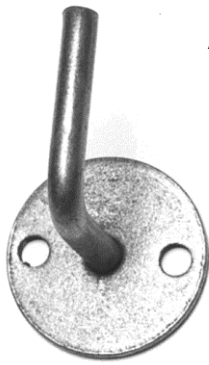
Art. 220 043
L = 300
M = 40 x 10
halbrund, glatt
passend zu Art. 180 012



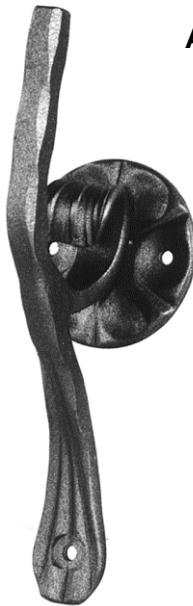
Art. 220 048
L = 300
M = Ø 20
gehämmert
passend zu Art. 660 001

Art. 220 049
L = 300
M = Ø 25
gehämmert
passend zu Art. 660 000

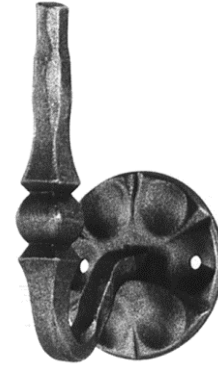
Handlaufhalter



Art. 280 001
L = 120
B = Ø 70
glatt



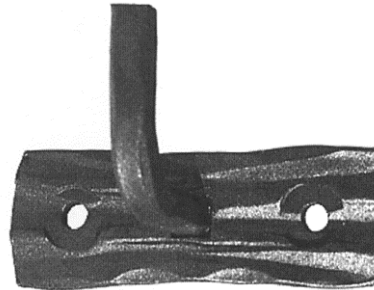
Art. 280 002
L = 250
B = Ø 85
geschmiedet



Art. 280 004
L = 140
B = Ø 85
geschmiedet



Art. 280 005
L = 140
B = 45
geschmiedet



Art. 280 007
L = 120
B = 70
geschmiedet

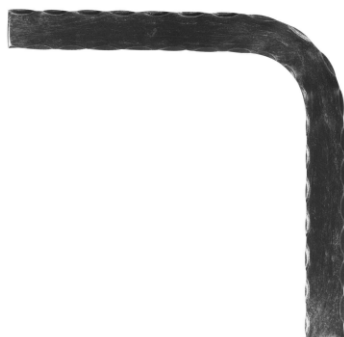
Art. 280 006
L = 120
B = 70
glatt



Art. 280 008
L = 62
B = 26
für Rohr Ø 33,7

Art. 280 009
L = 62
B = 26
für Rohr Ø 42,4 - 48,3

Krümmen



Art. 260 001
L = 280
M = 20 x 8
einseitig gehämmert
passend zu Art. 200 003

Art. 240 001
L = 280
M = 40 x 8
einseitig gehämmert + 2x Rille
passend zu Art. 180 001

Art. 240 003
L = 280
M = 40 x 8
einseitig gehämmert
passend zu Art. 180 003

Art. 260 002
L = 280
M = 25 x 8
einseitig gehämmert
passend zu Art. 200 001

Art. 240 005
L = 280
M = 40 x 8
einseitig gehämmert + Muster
passend zu Art. 180 005

Art. 240 012
L = 280
M = 40 x 10
halbrund, glatt
passend zu Art. 180 012

Art. 260 004
L = 280
M = 30 x 8
einseitig gehämmert
passend zu Art. 200 004

Zierelemente aus 16 x 8 gehämmert – Meister-Barock



Art. 162 003
L = 700
B = 260
wie dargestellt



Art. 162 005
L = 700
B = 300



Art. 162 006
L = 700
B = 260



Art. 322 020
L = 480
B = 260



Art. 322 054
L = 380
B = 120



Art. 322 030
L = 260
B = 105
wie dargestellt

Art. 322 021
L = 410
B = 200

Art. 322 022
L = 310
B = 150

Art. 322 023
L = 210
B = 95

Art. 322 055
L = 260
B = 80

Art. 322 031
L = 260
B = 105
spiegelbildlich



Art. 322 061
L = 300
B = 200



Art. 322 047
L = 400
B = 70
lange Blätter



Art. 322 037
L = 220
B = 70
wie dargestellt; kurze Blätter

Art. 322 062
L = 180
B = 115

Art. 322 066
L = 150
B = 90

Art. 322 063
L = 120
B = 70

Art. 322 011
L = 200
B = 140
wie dargestellt

Art. 322 036
L = 220
B = 70
spiegelbildlich; kurze Blätter

Art. 322 050
L = 270
B = 70
wie dargestellt; lange Blätter

Art. 322 049
L = 270
B = 70
spiegelbildlich; lange Blätter



Art. 322 003
L = 200
B = 150
wie dargestellt



Art. 322 012
L = 200
B = 140
spiegelbildlich



Art. 322 009
L = 320
B = 200
wie dargestellt

Art. 322 004
L = 200
B = 150
spiegelbildlich

Art. 322 032
L = 270
B = 180
wie dargestellt

Art. 322 033
L = 270
B = 180
spiegelbildlich

Art. 322 010
L = 320
B = 200
spiegelbildlich

Art. 322 013
L = 420
B = 350
wie dargestellt

Art. 322 014
L = 420
B = 350
spiegelbildlich

Zierelemente aus 16 x 8 gehämmert – Meister-Barock

Art. 322 001

L = 160

B = 110

wie dargestellt



Art. 322 002

L = 160

B = 100

spiegelbildlich

Art. 322 005

L = 210

B = 180

wie dargestellt

Art. 322 006

L = 210

B = 180

spiegelbildlich



Art. 322 043

L = 280

B = 80



Art. 322 051

L = 330

B = 80

wie dargestellt

Art. 322 052

L = 330

B = 80

spiegelbildlich

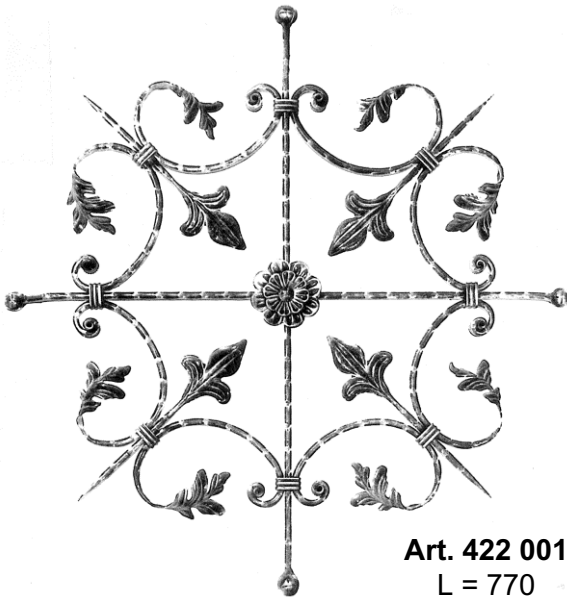


Art. 322 065

L = 300

B = 65

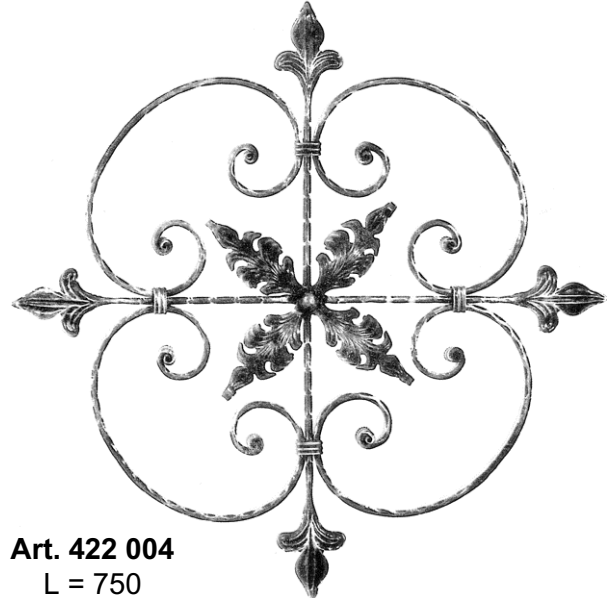
Ornamente aus 16 x 8 gehämmert – Meister-Barock



Art. 422 001

L = 770

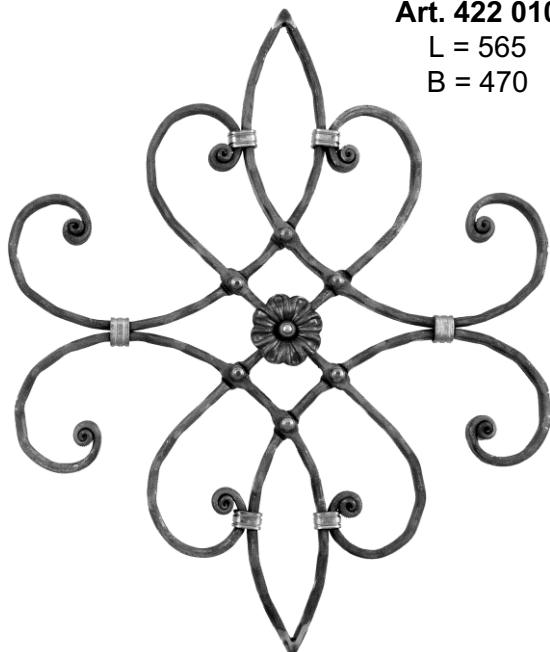
B = 770



Art. 422 004

L = 750

B = 750



Art. 422 010

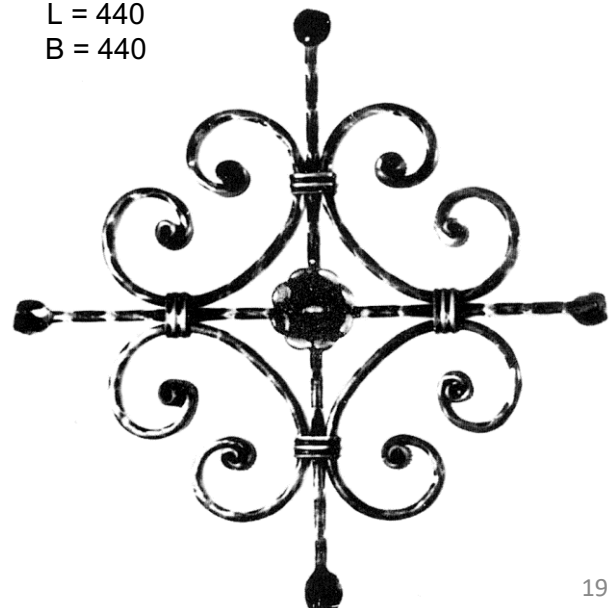
L = 565

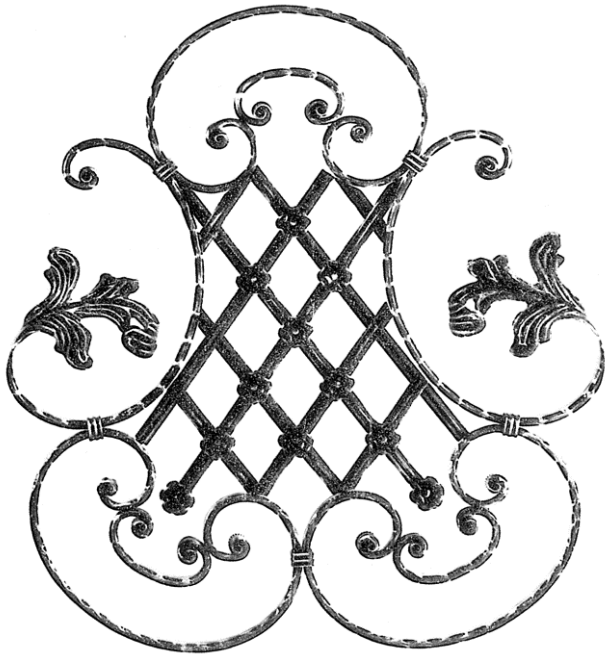
B = 470

Art. 422 013

L = 440

B = 440





Art. 422 009

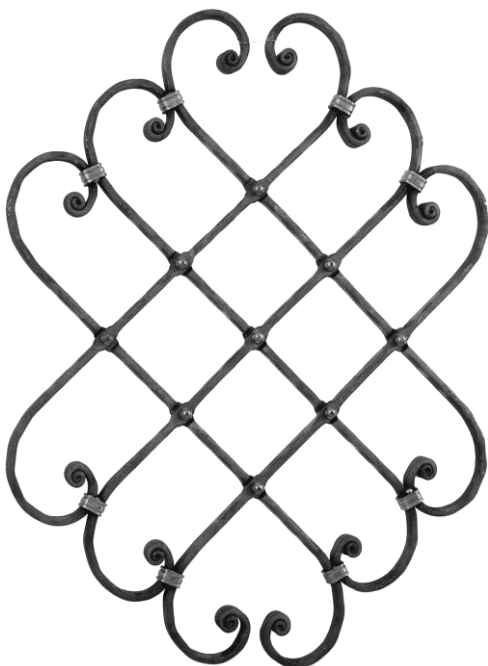
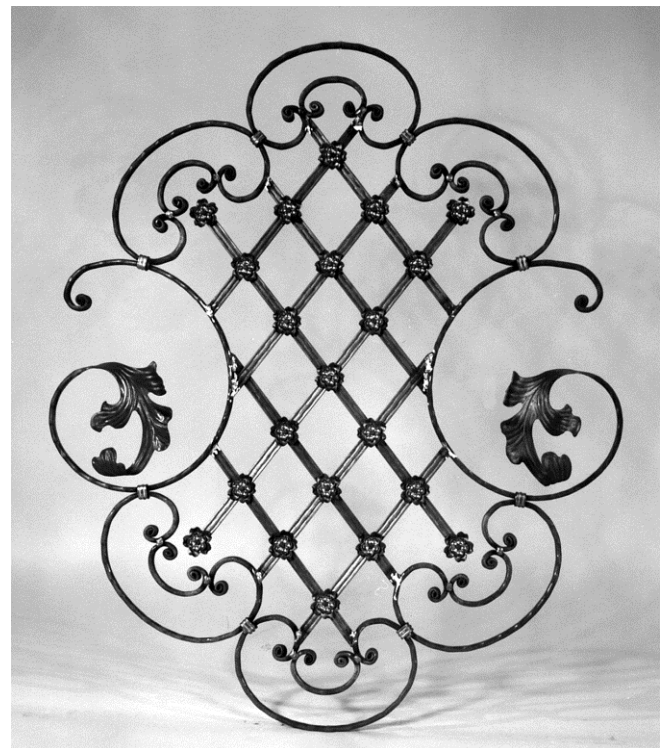
L = 710

B = 630

Art. 422 014

L = 1200

B = 1000



Art. 422 023

L = 680

B = 530

Zierelemente glatt – Leicht-Barock



Art. 324 001
L = 60
B = 95
M = 12 x 6

Art. 324 002
L = 75
B = 140
M = 12 x 6



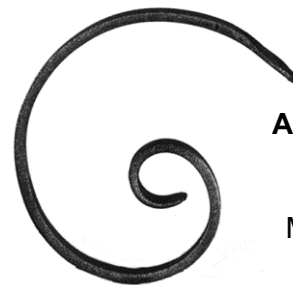
Art. 324 070
L = 300
B = 65
M = 12 x 6



Art. 324 071
L = 255
B = 90
M = 12 x 5



Art. 324 035
L = 300
B = 65
M = 12 x 5



Art. 324 072
L = 140
B = 110
M = 12 x 5



Art. 324 046
L = 140
B = 60
M = 12 x 6

Art. 324 048
L = 160
B = 80
M = 12 x 6

Art. 324 069
L = 185
B = 75
M = 12 x 5



Art. 324 050
L = 250
B = 100
M = 12 x 6

Art. 324 267
L = 300
B = 110
M = 12 x 5



Art. 324 262
L = 170
B = 135
M = 10 x 5



Art. 324 265
L = 90
B = 60
M = 12 x 5

Art. 324 054
L = 150
B = 90
M = 12 x 6

Art. 324 052
L = 115
B = 70
M = 12 x 6

Art. 324 055
L = 170
B = 100
M = 12 x 6

Art. 324 067
L = 115
B = 70
M = 12 x 5

Art. 324 053
L = 200
B = 120
M = 12 x 6

Art. 324 266
L = 140
B = 90
M = 12 x 5



Art. 324 301
L = 800
B = 200
wie dargestellt
glatt



Art. 324 303
L = 450
B = 200
wie dargestellt
glatt



Art. 324 305
L = 450
B = 200
spiegelbildlich
glatt

Art. 324 302
L = 800
B = 200
spiegelbildlich
glatt

Art. 324 304
L = 450
B = 200
spiegelbildlich
glatt

Art. 324 306
L = 450
B = 200
wie dargestellt
glatt



Art. 324 307
L = 225
B = 95
spiegelbildlich
glatt



Art. 324 309
L = 150
B = 95
spiegelbildlich
glatt

Art. 324 308
L = 225
B = 95
wie dargestellt
glatt

Art. 324 310
L = 150
B = 95
wie dargestellt
glatt



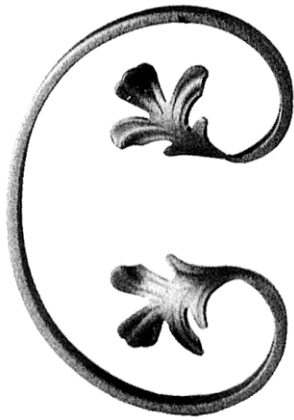
Art. 324 311
L = 225
B = 150
wie dargestellt
glatt

Art. 324 312
L = 225
B = 150
spiegelbildlich
glatt

Art. 324 313
L = 155
B = 105
wie dargestellt
glatt

Art. 324 314
L = 155
B = 105
spiegelbildlich
glatt

Zierelemente aus 12 x 6 glatt – Leicht-Barock



Art. 324 320
L = 200
B = 135
glatt

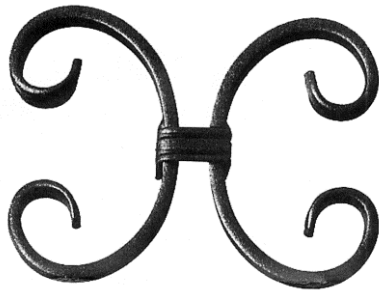
Art. 324 321
L = 280
B = 180
glatt



Art. 324 331
L = 290
B = 105
spiegelbildlich
glatt

Art. 324 332
L = 290
B = 105
wie dargestellt
glatt

Aufsteckzierelemente aus 12 x 6 glatt passend zu 12 x 12 oder Ø 12



Art. 324 103
L = 120
B = 155

Art. 324 105
L = 270
B = 155

Art. 324 106
L = 195
B = 155



Art. 324 104
L = 115
B = 130



Art. 324 100
L = 250
B = 210



Art. 324 101
L = 295
B = 225



Art. 324 102
L = 300
B = 175

Zierelemente aus Ø 12 glatt – Nostalgie



Art. 327 001
L = 120
B = 75
M = Ø 10



Art. 327 002
L = 120
B = 80



Art. 327 005
L = 480
B = 260

Art. 327 003
L = 190
B = 110

Art. 327 006
L = 410
B = 200

Art. 327 004
L = 290
B = 200

Art. 327 007
L = 310
B = 150

Art. 327 008
L = 210
B = 95



Art. 327 009
L = 220
B = 80
spiegelbildlich



Art. 327 011
L = 310
B = 80



Art. 327 012
L = 280
B = 75



Art. 327 028
L = 260
B = 110
wie dargestellt

Art. 327 010
L = 220
B = 80
wie dargestellt

Art. 327 029
L = 260
B = 110
gespiegelt



Art. 327 020
L = 160
B = 110
wie dargestellt



Art. 327 024
L = 200
B = 125
wie dargestellt



Art. 327 025
L = 200
B = 125
spiegelbildlich

Art. 327 026
L = 300
B = 200
wie dargestellt

Art. 327 027
L = 300
B = 200
spiegelbildlich

Art. 327 030
L = 430
B = 300
wie dargestellt

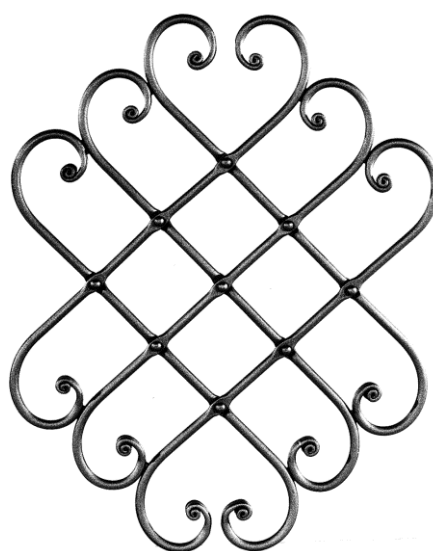
Art. 327 031
L = 430
B = 300
gespiegelt

Art. 327 022
L = 220
B = 175
wie dargestellt

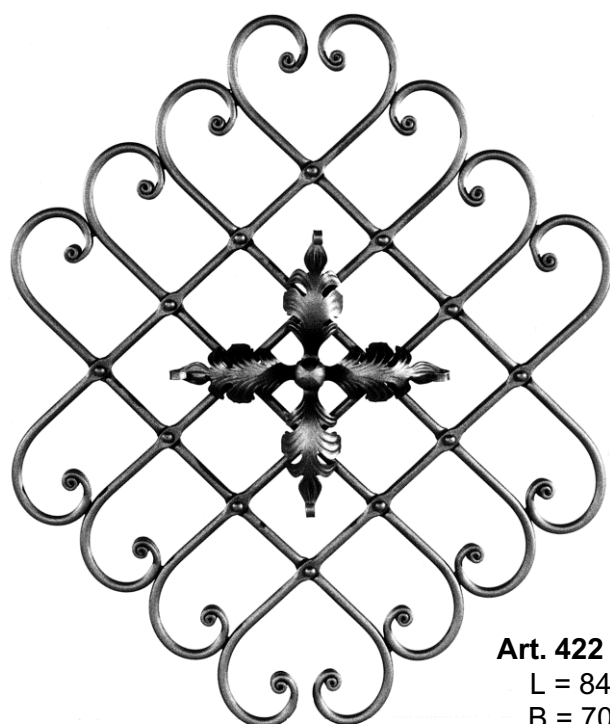
Art. 327 023
L = 220
B = 175
spiegelbildlich



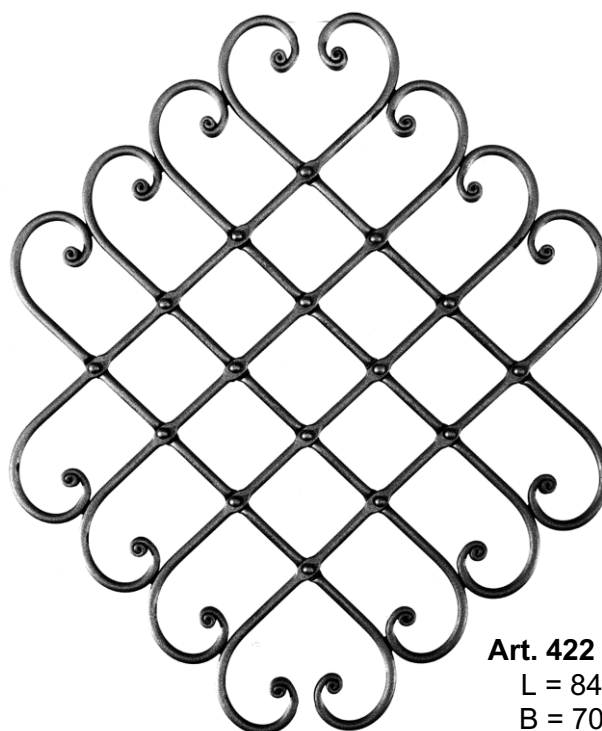
Art. 422 030
L = 575
B = 470



Art. 422 031
L = 680
B = 540



Art. 422 032
L = 840
B = 700



Art. 422 033
L = 840
B = 700



Art. 327 039
L = 410
B = 340



Art. 327 040
L = 400
B = 85

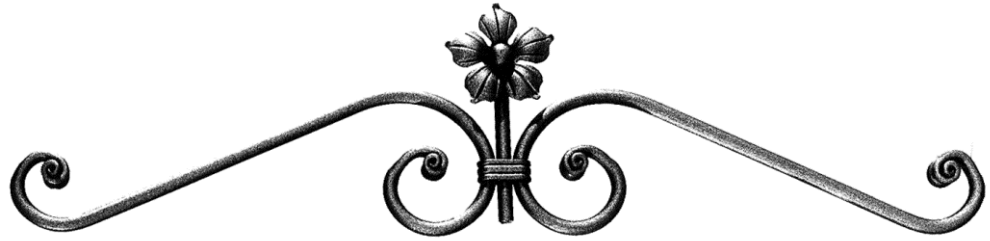


Art. 447 040

H = 150
B = 820
M = Ø 12

Art. 447 041

H = 185
B = 770
M = Ø 12



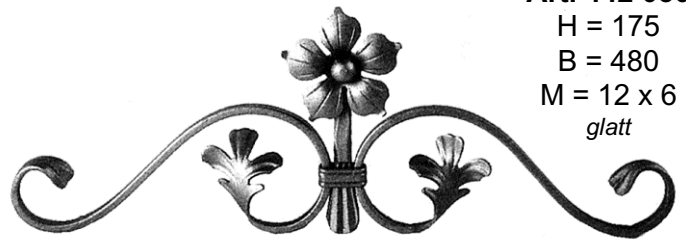
Art. 447 042

H = 190
B = 530
M = Ø 12



Art. 442 030

H = 175
B = 480
M = 12 x 6
glatt



Art. 442 031

H = 190
B = 680
M = 12 x 6
glatt



Art. 442 034

H = 195
B = 630
M = 16 x 8
gehämmert



Art. 442 032

H = 190
B = 850
M = 12 x 12
gehämmert



Art. 442 001

H = 150
B = 920
M = 16 x 8
gehämmert

Art. 442 003

H = 110
B = 690
M = 16 x 8
gehämmert





Art. 800 029
L = 500
B = 480



Art. 800 030
L = 630
B = 680



Art. 126 001
L = 580
B = 220

Art. 800 034
L = 430
B = 330



Art. 126 002
L = 580
B = 220



Art. 800 032
L = 520
B = 330



Art. 800 033
L = 500
B = 280



Art. 800 001
L = 130
B = 120

Art. 800 003
L = 90
B = 85



Art. 800 020
L = 65
B = 50

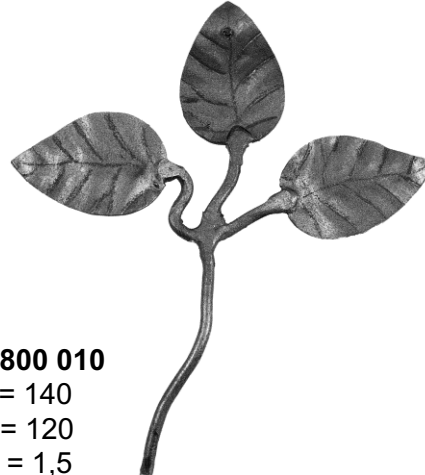
Art. 800 021
L = 95
B = 70



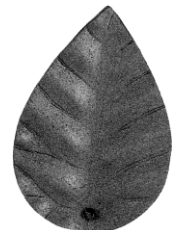
Art. 800 006
L = 190
B = 50
M = Ø 5



Art. 800 012
L = 200
B = 65



Art. 800 010
L = 140
B = 120
M = 1,5



Art. 800 011
L = 50
B = 35
M = 1,5



Art. 600 001
L = 230
B = 155
M = 4
wie dargestellt

Art. 600 002
L = 230
B = 155
M = 4
spiegelbildlich



Art. 600 007
L = 100
B = 110
M = 4
wie dargestellt

Art. 600 003
L = 180
B = 140
M = 4
wie dargestellt

Art. 600 004
L = 180
B = 140
M = 4
spiegelbildlich

Art. 600 008
L = 100
B = 110
M = 4
spiegelbildlich



Art. 600 013
L = 80
B = 60
M = 3
wie dargestellt

Art. 600 014
L = 80
B = 60
M = 3
spiegelbildlich



Art. 600 032
L = 120
B = 70
M = 3
gewölbt



Art. 600 031
L = 110
B = 75
M = 3
*gewölbt + eingedreht
wie dargestellt*

Art. 600 027
L = 110
B = 75
M = 3
*gewölbt + eingedreht
spiegelbildlich*



Art. 600 034
L = 130
B = 80
M = 3
wie dargestellt

Art. 600 035
L = 130
B = 80
M = 3
spiegelbildlich

Art. 600 036
L = 110
B = 40
M = 3
wie dargestellt

Art. 600 037
L = 110
B = 40
M = 3
spiegelbildlich

Art. 600 038
L = 90
B = 30
M = 3
wie dargestellt

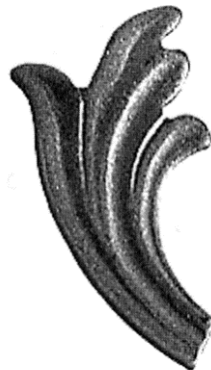
Art. 600 039
L = 90
B = 30
M = 3
spiegelbildlich



Art. 600 026
L = 160
B = 70
M = 3
Spitze gerollt



Art. 600 018
L = 140
B = 85
M = 3



Art. 600 041
L = 80
B = 55
M = 3
spiegelbildlich

Art. 600 042
L = 80
B = 55
M = 3
wie dargestellt



Art. 600 040
L = 75
B = 60
M = 3
gerade



Art. 600 030
L = 75
B = 60
M = 3
*eingedreht
wie dargestellt*

Art. 600 028
L = 75
B = 60
M = 3
*eingedreht
spiegelbildlich*

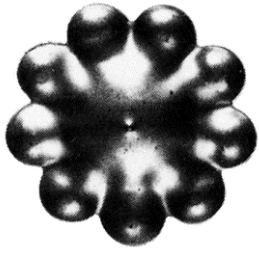


Art. 580 040
H = 55
T = Ø 28

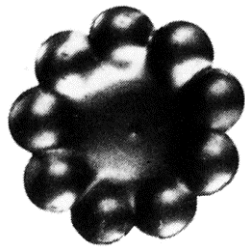
Art. 580 041
H = 85
T = Ø 43

Art. 580 042
H = 120
T = Ø 55

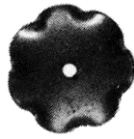
Rosetten



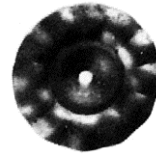
Art. 500 423
Ø = 90
M = 1
konvex



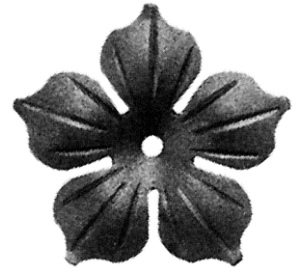
Art. 500 424
Ø = 90
M = 1
konkav



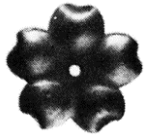
Art. 500 426
Ø = 50
M = 2



Art. 500 427
Ø = 55
M = 2



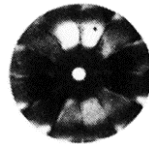
Art. 500 031
Ø = 85
M = 3



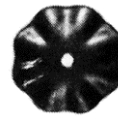
Art. 500 441
Ø = 50
M = 1



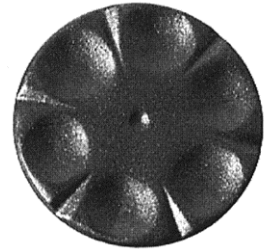
Art. 500 442
Ø = 35
M = 1



Art. 500 443
Ø = 55
M = 2



Art. 500 444
Ø = 45
M = 1,5



Art. 500 032
Ø = 85
M = 6



Art. 500 030
Ø = 105
M = 5



Art. 500 033
Ø = 110
M = 6



Art. 500 034
Ø = 65
M = 3



Art. 500 035
Ø = 95
M = 3



Art. 500 013
Ø = 95
M = 5
*Kombination aus
500 014 + 500 015*

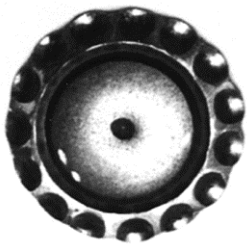


Art. 500 014
Ø = 60
M = 5

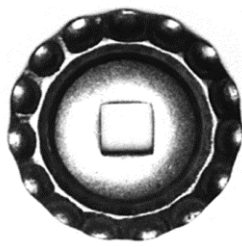


Art. 500 015
Ø = 95
M = 5

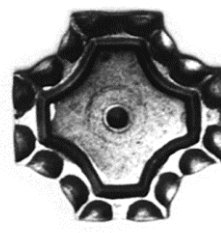
Boden- und Wandrosetten



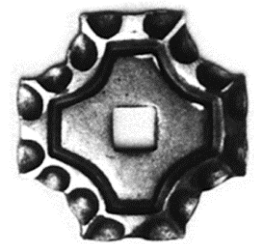
Art. 520 001
 $\varnothing = 65$
 $M = 5$



Art. 520 003
 $\varnothing = 65$
 $M = 5$
 Loch = 12 x 12



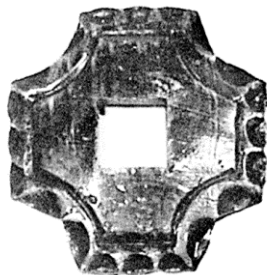
Art. 520 017
 $L = 60$
 $B = 60$
 $M = 5$



Art. 520 018
 $L = 60$
 $B = 60$
 $M = 5$
 Loch = 12 x 12

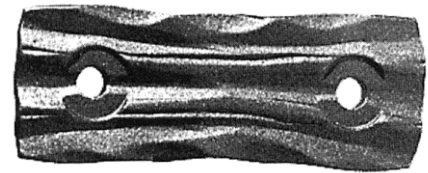


Art. 520 007
 $L = 70$
 $B = 70$
 $M = 5$



Art. 520 019
 $L = 70$
 $B = 70$
 $M = 5$
 Loch = 20 x 20

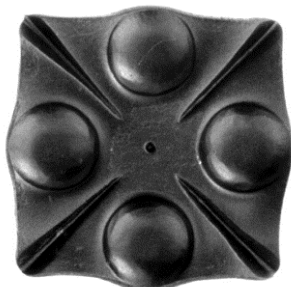
Art. 520 005
 $L = 70$
 $B = 70$
 $M = 5$
 Loch = 16 x 16



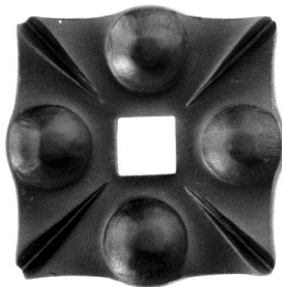
Art. 520 015
 $L = 120$
 $B = 30$
 $M = 30 \times 6$
 Loch = $\varnothing 8,5$

Art. 520 016
 $L = 120$
 $B = 40$
 $M = 40 \times 8$
 Loch = $\varnothing 10,5$

Art. 520 004
 $L = 70$
 $B = 70$
 $M = 5$
 Loch = 25 x 25

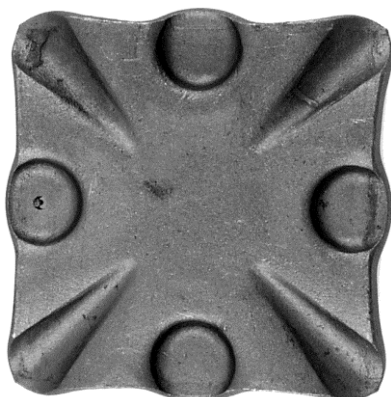


Art. 520 020
 $L = 55$
 $B = 55$
 $M = 5$

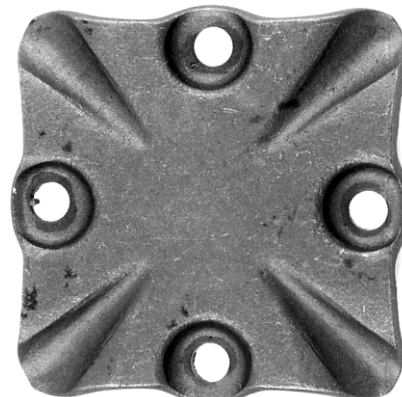


Art. 520 021
 $L = 55$
 $B = 55$
 $M = 5$
 Loch = 12 x 12

Art. 520 022
 $L = 55$
 $B = 55$
 $M = 5$
 Loch = 20 x 20



Art. 520 012
 $L = 105$
 $B = 105$
 $M = 10$



Art. 520 013
 $L = 105$
 $B = 105$
 $M = 10$
 Loch = $\varnothing 11$

Art. 520 014
 $L = 90$
 $B = 90$
 $M = 8$
 Loch = $\varnothing 11$

Ringe



Art. 322 064
Außen-Ø = 100
M = 16 x 8
gehämmert



Art. 327 045
L = 108
B = 160
M = Ø 12
glatt



Art. 327 041
Außen-Ø = 95
M = Ø 12
glatt

Art. 327 044
Außen-Ø = 108
M = Ø 12
glatt

Art. 327 046
Außen-Ø = 126
M = Ø 12
glatt

Art. 327 047
Außen-Ø = 150
M = Ø 12
glatt

Ringe sind am Stoß offen, nicht verschweißt

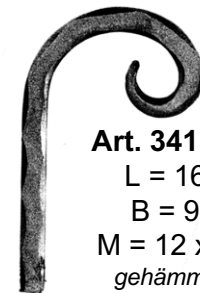
Halter / Anschweißlaschen



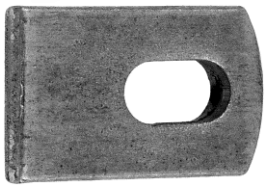
Art. 380 004
L = 105
B = 65
Bohrung = Ø 11
M = 40 x 8
einseitig gehämmert + 2x Rille



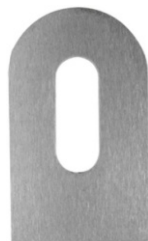
Art. 380 005
L = 70
B = 65
Bohrung = Ø 11
M = 25 x 8
einseitig gehämmert



Art. 341 026
L = 160
B = 90
M = 12 x 12
gehämmert



Art. 380 053
L = 40
M = 25 x 6
Langlochbreite = 9
Langlochlänge gesamt = 18



Art. 380 054
L = 50
M = 30 x 6
Langlochbreite = 9
Langlochlänge gesamt = 25



Art. 380 055
L = 50
M = 30 x 6
Bohrung = Ø 9

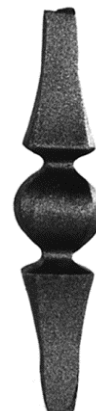
Schmiedestücke



Art. 300 010
L = 140
B = Ø 26

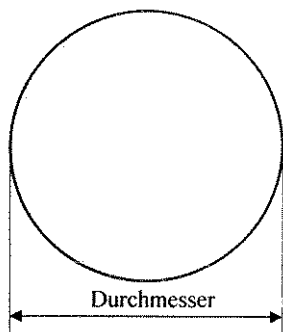


Art. 300 011
L = 140
B = Ø 32

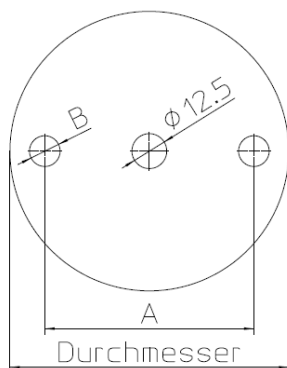


Art. 300 012
L = 150
B = Ø 30

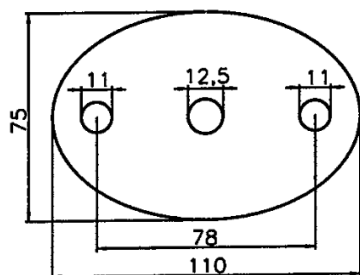
Ronden und Platten



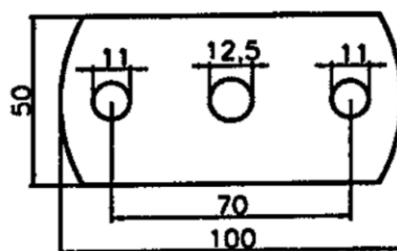
Art. Nr.	Durchmesser	Dicke
830 010	70	6
830 011	80	6
830 012	100	6
830 013	120	6
830 014	150	6



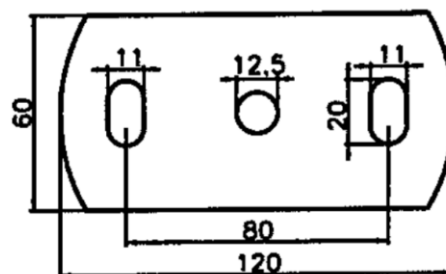
Art. Nr.	Durchmesser	Dicke	A	B
830 020	70	6	50	Ø 8,5
830 021	80	6	50	Ø 11
830 022	100	6	75	Ø 11
830 023	120	6	87	Ø 11



Art. 530 028
M = 6



Art. 530 051
M = 6



Art. 530 052
M = 6

Schalen und Abdeckkappen



Art. Nr.	Durchmesser	Zoll	Dicke	Höhe
830 031	27	¾"	1,5	5
830 032	33	1"	2	6
830 033	42	1 ¼"	2	7
830 034	48	1 ½"	2	8
830 035	52	1 ¾"	2	8
830 036	60	2"	2,5	9



Art. Nr.	Rohrmaß	Höhe
830 040	30 x 30	12
830 041	40 x 40	13
830 042	50 x 50	15
830 043	60 x 60	16
830 044	80 x 80	19
830 045	100 x 100	22
830 046	120 x 120	26
830 047	150 x 150	25
830 048	50 x 30	13
830 049	60 x 40	14

Zaunspitzen



Art. 580 013

L = 125
B = 30
M = 20 x 20

Art. 580 033

L = 150
B = 38
M = 31 x 31

Art. 580 032

L = 190
B = 48
M = 40 x 40



Art. 580 030

L = 120
B = 35
M = Ø 30

Art. 580 031

L = 150
B = 40
M = Ø 32



Art. 580 004

L = 78
B = 45
M = Ø 20

Art. 580 005

L = 125
B = 65
M = Ø 25



Art. 580 009

L = 200
B = 105
M = 14 x 14



Art. 580 003

L = 110
B = 50
M = Ø 25

Art. 580 010

L = 125
B = 60
M = Ø 32



Art. 580 026

L = 300
B = 40
M = Ø 12

Art. 580 027

L = 300
B = 40
M = 12 x 12



Art. 580 024

L = 115
B = 58
M = Ø 21,5

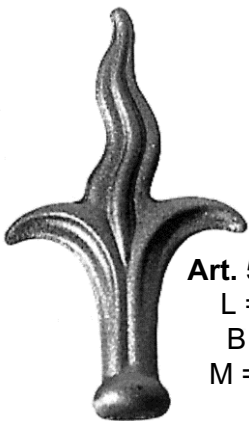
Art. 580 006

L = 140
B = 70
M = Ø 26



Art. 580 007

L = 190
B = 90
M = Ø 20



Art. 580 017

L = 125
B = 70
M = Ø 20



Art. 580 025

L = 125
B = 55
M = Ø 12



Art. 580 023

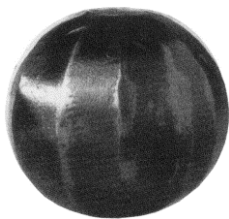
L = 170
B = 52
M = 14 x 14



Art. 580 022

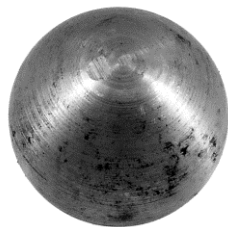
L = 180
B = 40
M = 14 x 14

Zierkugeln und Zirbel



Vollkugel

Art. 560 011 Ø = 30	Art. 560 009 Ø = 40	Art. 560 008 Ø = 50	Art. 560 007 Ø = 60	Art. 560 012 Ø = 80	Art. 560 013 Ø = 100
-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	--------------------------------



Hohlkugel

Art. 560 040 Ø = 60	Art. 560 041 Ø = 80	Art. 560 042 Ø = 100
-------------------------------	-------------------------------	--------------------------------



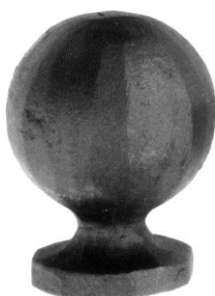
Kugel mit Gewinde oder Sackloch

Art. 560 030 Ø = 20 Gewinde = M6	Art. 560 032 Ø = 25 Sackloch = Ø 12,3	Art. 560 033 Ø = 30 Sackloch = Ø 12,3
---	--	--



Kugel mit Durchgangsbohrung

Art. 560 035
Ø = 35
Bohrung = Ø 12,3



Aufsatzkugel

Art. 560 002 L = 85 Ø = 65	Art. 560 005 L = 75 Ø = 55	Art. 560 006 L = 50 Ø = 37	Art. 560 010 L = 45 Ø = 30
---	---	---	---



Aufsatzkugel

Art. 560 003
L = 180
Ø = 60
M = 25 x 25



Aufsatzkugel

Art. 560 004
L = 170
Ø = 50
M = 20 x 20



Aufsatzkugel

Art. 560 019
L = 90
B = 60 x 60
M = 22 x 22



Zirbel

Art. 540 001 L = 220 Ø = 100 M = 24 x 24	Art. 540 002 L = 200 Ø = 90 M = 20 x 20	Art. 540 003 L = 170 Ø = 75 M = 16 x 16	Art. 540 004 L = 130 Ø = 55 M = 12 x 12
--	---	---	---

Kegel und Ankerplatte



Art. 290 020
L = 100
Ø = 20
Dorn = Ø 10



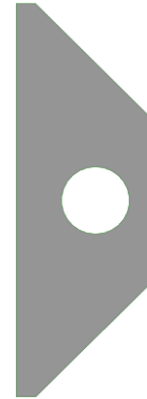
Art. 290 025
L = 130
Ø = 25
Dorn = Ø 15
inkl. Gewindestift

Art. 290 030
L = 160
Ø = 30
Dorn = Ø 16,5
inkl. Gewindestift



Art. 290 031
Kegel = Art. 290 030
Gewinde = M18
Oberteil verzinkt

Art. 290 032
Kegel = Art. 290 025
Gewinde = M16
Oberteil verzinkt



Art. 290 033
L = 100
B = 35
T = 12
Bohrung = Ø 17

Auflaufschuh für Tore

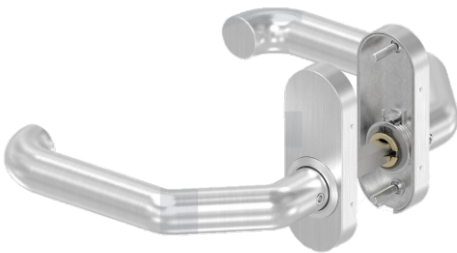


Art. 720 030
L = 175
B = 175
H = 50
verzinkt



Art. 720 031
L = 175
B = 175
H = 50
verzinkt

Türdrücker und Zubehör



Art. 720 011
Drücker-Set, V2A inkl.
Drückerstift für
Kastendicke 30-60



Art. 720 012
L = 100
M = 8 x 8
verzinkt



Art. 720 013 groß
Art. 720 015 klein



Art. 720 014 groß
Art. 720 016 klein



Art. 720 017
Ø - Kugel = 48
für Dückerstift 8 x 8



Art. 720 018
Ø - Kugel = 48
Ø - Rosette = 60

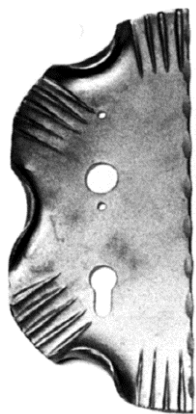


Art. 720 019
L = 67
B = 28
Bohrungsabstand = 49



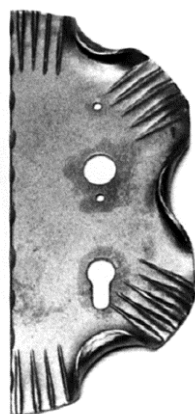
Art. 720 020
L = 67
B = 28
Bohrungsabstand = 49

Schlossplatte - Schlosskasten - Schloss



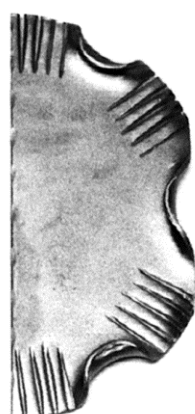
Art. 720 001

L = 290
B = 135
M = 4



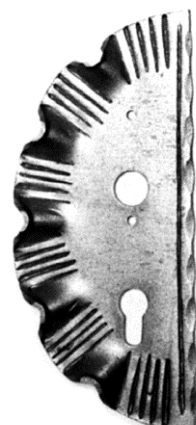
Art. 720 003

L = 290
B = 135
M = 4



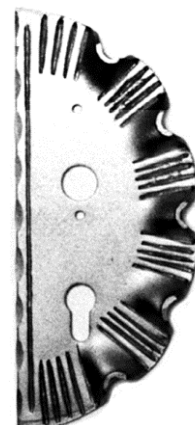
Art. 720 002

L = 290
B = 135
M = 4



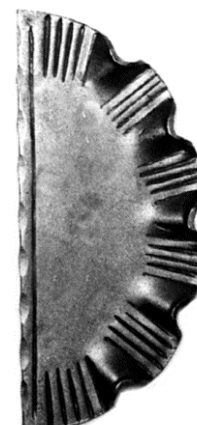
Art. 720 006

L = 260
B = 110
M = 4



Art. 720 005

L = 260
B = 110
M = 4

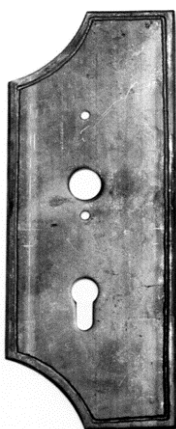


Art. 720 004

L = 260
B = 110
M = 4

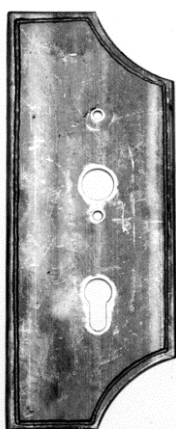
passend zu Art. 720 008 und 720 041

passend zu Art. 720 009



Art. 720 046

L = 280
B = 110
M = 4



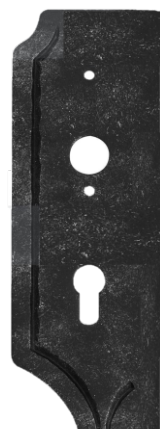
Art. 720 047

L = 280
B = 110
M = 4



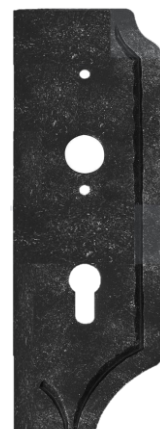
Art. 720 048

L = 280
B = 110
M = 4



Art. 720 035

L = 260
B = 85
M = 4



Art. 720 036

L = 260
B = 85
M = 4

passend zu Art. 720 008 und 720 041

passend zu Art. 720 009



Art. 720 008

L = 173
B = 94,5
T = 30

Art. 720 041

L = 173
B = 94,5
T = 40



Art. 720 009

L = 173
B = 60
T = 30



Art. 720 045

L = 245
B = 24
Einbautiefe = 44



Art. 720 029

L = 55
3 Schlüssel

*passend zu Schlossplatte
Art. 720 001 + 720 003
Art. 720 046 + 720 047*

*passend zu Schlossplatte
Art. 720 006 + 720 005
Art. 720 035 + 720 036*



Tor
geschlossen



**1 Satz, komplett für 1
Torflügel, bestehend aus:**

- oberem Anschweißband,
eisenblank
- unterem Anschweißband,
eisenblank
- obere Anschweißplatte,
eisenblank
- untere Anschweißplatte,
eisenblank
- 2 Kugel-Winkelgelenke,
gefettet und verzinkt
- Schraubmaterial

Art. 720 070
mit Montageplatte
80x100 zum
Anschweißen

Art. 720 071
mit Montageplatte
120x150 mit Langlöchern
zum Anschrauben

Ihre Vorteile:

- für DIN links und DIN rechts
verwendbar
- auch für Toröffnung von
mehr als 90°
- für Steigungen bis zu 7°
abgestuft einstellbar bei
800 mm Kegelabstand
- Tragkraft: 200 kg pro
Torflügel bei 2,5 m
Torbreite
- auch bei 90°-Öffnung steht
das Tor senkrecht
- für Antrieb geeignet

Sicherheitshinweis:

Das Tor muss gemäß den
gesetzlichen Bestimmungen
gegen unbeaufsichtigtes
Zufallen gesichert werden.



Tor
geöffnet

Tor
geschlossen



**1 Satz, komplett für 1
Torflügel, bestehend aus:**

- oberem Langband (L=600)
- unterem Langband (L=600)
- obere Anschraubkonsole (Grundplatte 150x120x6)
- untere Anschraubkonsole (Grundplatte 150x120x6)
- 2 Kugel-Winkelgelenke, gefettet und verzinkt inkl. Muttern

Art. 720 074
*Langbänder und
Konsolen feuerverzinkt*

Art. 720 075
*Langbänder und
Konsolen roh*

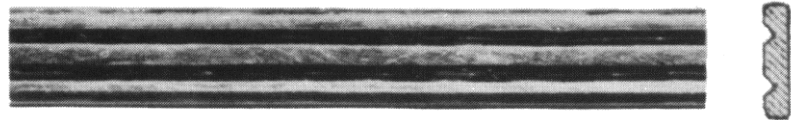
Ihre Vorteile:

- für DIN links und DIN rechts verwendbar
- auch für Toröffnung von mehr als 90°
- für Steigungen bis zu 7° abgestuft einstellbar bei 800 mm Kegelabstand
- Tragkraft: 200 kg pro Torflügel bei 2,5 m Torbreite
- auch bei 90°-Öffnung steht das Tor senkrecht
- für Antrieb geeignet

Sicherheitshinweis:

Das Tor muss gemäß den gesetzlichen Bestimmungen gegen unbeaufsichtigtes Zufallen gesichert werden.

Bundmaterial

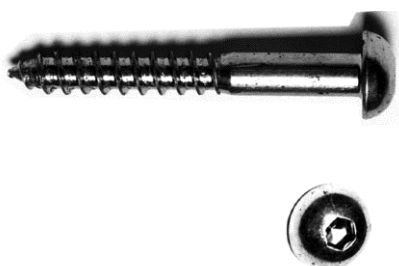


Art. Nr.	Material
840 001	12 x 3
840 002	14 x 3
840 003	16 x 3
840 004	18 x 4
840 005	25 x 4



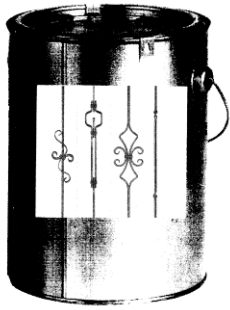
Art. Nr.	Bundmaterial	zu bündelndes Material
820 001	12 x 3	1x 12x12
820 002	12 x 3	2x 12x5
820 011	14 x 3	1x 12x12
820 013	14 x 3	2x 12x5 + 1x 12x12
820 014	14 x 3	2x 12x12
820 015	14 x 3	3x 12x12
820 021	16 x 3	2x 16x8
820 022	16 x 3	3x 16x8
820 023	16 x 3	2x Ø12
820 024	16 x 3	3x Ø12
820 031	18 x 4	1x 20x20
820 041	25 x 4	1x 25x25

Sicherheitsschrauben mit Verschlussstopfen zum Einschlagen



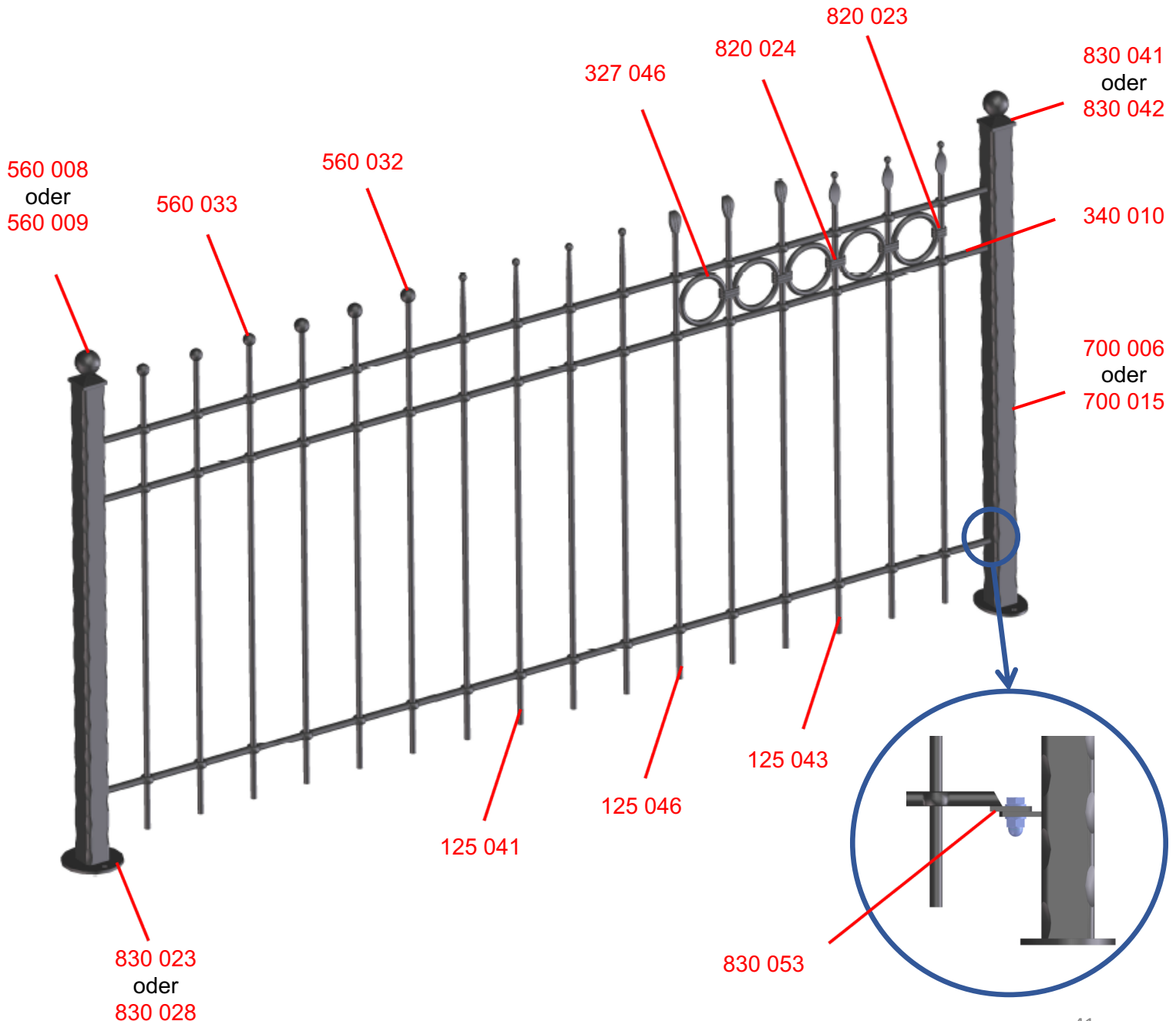
Art. Nr.	Abmessung	Materialeigenschaft
830 000	7 x 50	verzinkt
830 006	7 x 50	A2
830 001	7 x 85	verzinkt
830 007	7 x 85	A2
830 002	7 x 105	verzinkt
830 003	10 x 85	verzinkt
830 004	10 x 105	verzinkt

Speziallacke



Art. Nr.	Bezeichnung	Farbe	Menge
900 021	Schmiedelack	schwarz matt	1 Liter
900 023	Schmiedelack	Eisenglimmer	1 Liter
900 025	Schmiedelack	weiß matt	1 Liter
900 030	Patinafarbe	grün	0,1 Liter
900 031	Patinafarbe	silber	0,1 Liter
900 032	Patinafarbe	gold	0,1 Liter
900 033	Patinafarbe	kupfer	0,1 Liter
900 041	Lackverdünnung		1 Liter

Anwendungsbeispiel



Tipp für den Selbermacher:

Holen Sie sich Inspirationen auf unserer Internetseite www.schmiedeeisen.com

1 Klick zum Shop:

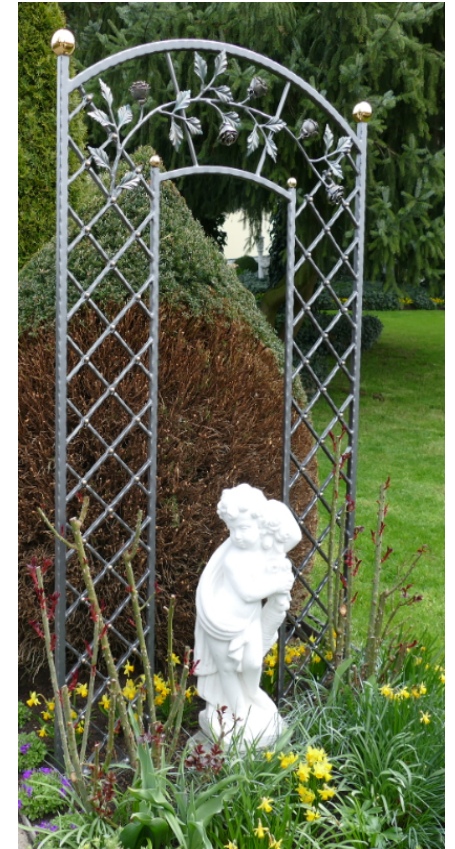
Unseren Online-Shop erreichen Sie ganz einfach über unsere Homepage.

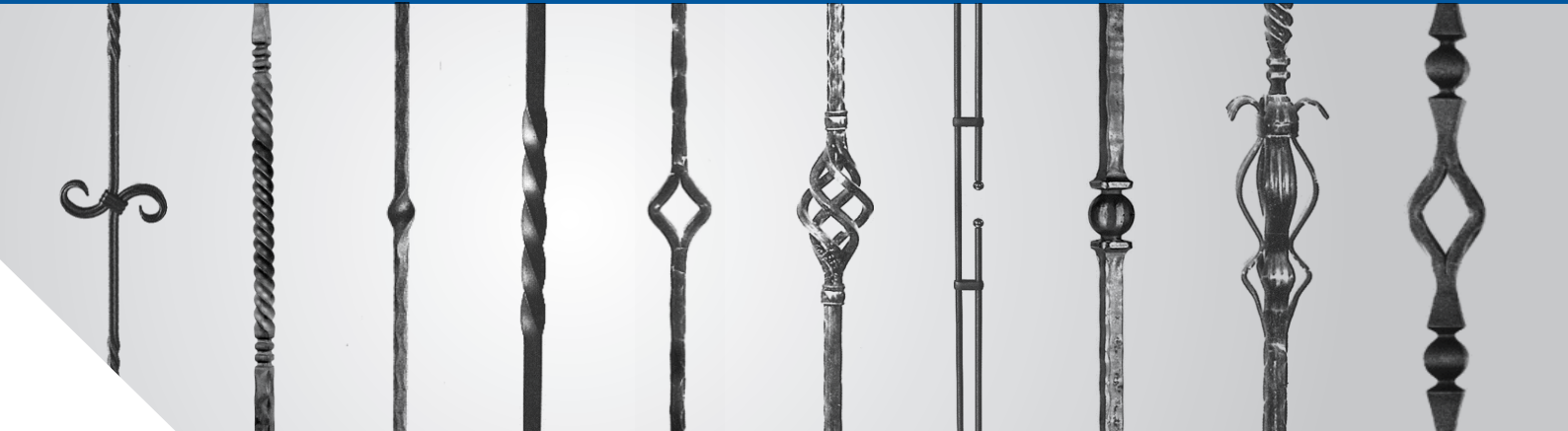
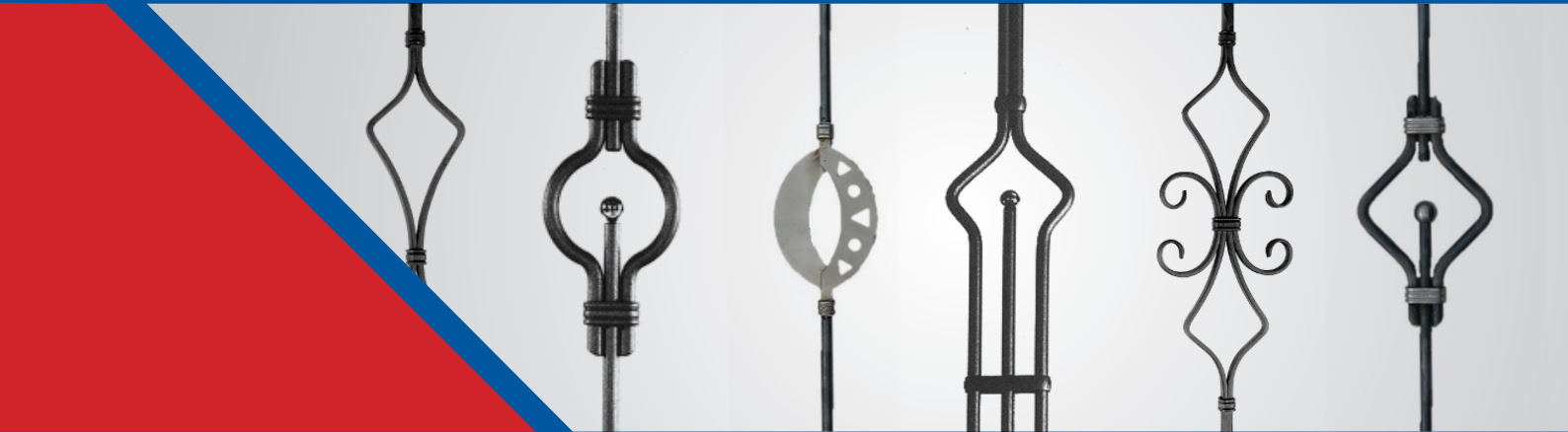
The screenshot shows the website header with the title "Inspirationen in Metall" and a navigation menu: START, BLOG, GALERIE, NEUHEITEN/ANGEBOTE, ÜBER UNS, KONTAKT, and SHOP. The SHOP menu is open, listing: ZIERELEMENTE, HANDLAUF, ZIERSTÄBE, FENSTERGITTER, TÜR & TOR, STANGENMATERIAL & ZUBEHÖR, and ZUBEHÖR. The main image features a garden with a pergola and a house, with the logo "KAPFER SCHMIEDEEISEN - EDELSTAHL" overlaid. Below the image is a "Shop" section with the text: "In unserem Online-Shop finden Sie alles zum Selbermachen. Alternativ können Sie uns per Email (info@schmiedeeisen.com) oder telefonisch (09084/96980) anfragen."

Wir beraten Sie gerne persönlich

Wir beraten Sie telefonisch, vor Ort und online.
Bitte vereinbaren Sie mit uns einen Termin!

Notiz: _____





Kapfer Schmiedeeisen - Edelstahl

📍 Kesselfeldstraße 1, 86657 Bissingen

☎ 09084 / 9698-0

✉ info@schmiedeeisen.com

🌐 www.schmiedeeisen.com