

Beschläge



Schlösser, Torbänder,
Türdrücker, Riegel,
Pfeiler-Abdeckungen,
Schiebetorbeschläge
und Ketten



Triftenbacher Schmiedeeisen



Schloßkasten für Gittertüren	13 003
Locks for wrought iron gates / Serrures pour portails grillagés	
Schloßplatten	13 004
Lock cover plates / Caches de serrure	
Schloßkästen	13 006
Lock cases / Boîtes de serrure	
Kastenschlösser	13 007
Locks with cases / Serrure a coffre	
Anschläge	13 008
Keepers / Plaques de propretée	
Elektrische Türöffner	13 009
Electrical dooropener / Gâches électriques	
Türdrücker	13 010
Door handles / Poignee	
Türknoöpfe und Schlüsselschilder	13 011
Door knobs and lock rosettes / Boutons et rosettes	
Torbänder	13 012
Door hinges / Paumelles de porte	
Anschraubplatten und Wandanker	13 015
Wallplates and Anchors / Gond et cheville	
Riegel und Torfeststeller	13 016
Fixing bars for gate stop / Leviers de blocade	
Auflaufschuh und Pfosten-Abdeckungen	13 017
Gate stopping and pillar covers / Butée centrale et chapeau couvre poteau	
Schiebetorbeschläge	13 018
Mountings for sliding gates / Accessoires portail counissant	
Ketten	13 019
Chains / Chaines	

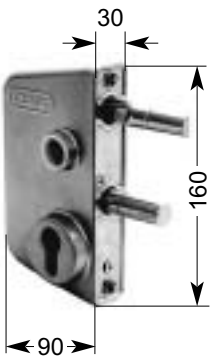
Schloßkasten für Gittertüren

Locks for wrought iron gates / Serrures pour portails grillagés
Scale / Echelle 1:5

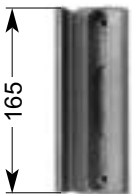
Maßstab 1:5



Patentiertes System, einfache Montage
Für Vierkantprofile 40, 50 und 60 mm, Links und rechts verwendbar
Patented system, easy mounting
For square tubes 40, 50 und 60 mm, left or right useable
Systeme breveté, montage facile
carré 40, 50, 60 mm, gauche et droite



72 750
0,81 kg
Edelstahl-Schloß
mit Aluminiumgehäuse
silbergrau pulverbeschichtet
Inox lock with
aluminium housing
silver-gray powder coated
Serrure inox
coffre aluminium
epoxy-gris



72 751
0,41 kg
Anschlag mit Gummieinlage
Aluminium / Edelstahl
Keeper with rubber stopper
aluminium / inox
Gâche avec caoutchouc
aluminium / inox



72 753
1,50 kg
Aluminium Bohrschablone
für Schloß und Anschlag
Drilling jig
for lock and keeper
Gabarit de perçage
pour serrure et gâche



72 752
0,24 kg
Edelstahl Türdrücker
1 Paar
Inox door handle 1 pair
1 Paire poignée inox



Profilzylinder mit 3
Schlüsseln
Cylinder lock with 3 keys
Cylindre avec 3 clés
0,17 kg

72 754
verschiedenschließend
keyed different
cylindre différent

72 755
gleichschließend
keyed alike
s'entrouvrant

Schmiedepreis
Triebbacher



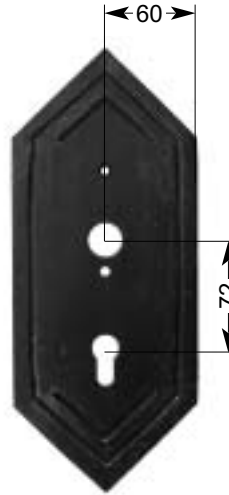
Schloßplatten

Maßstab 1:5

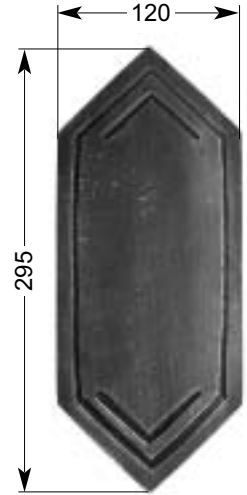
Lock cover plates / Caches de serrure

Scale / Echelle 1:5

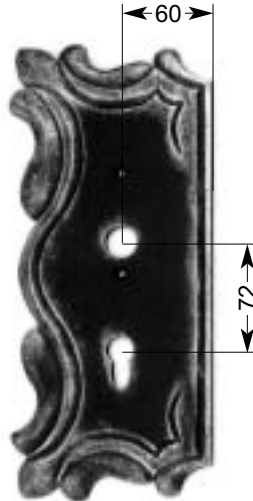
Triebener Eisenwerke Schmiedeeisen



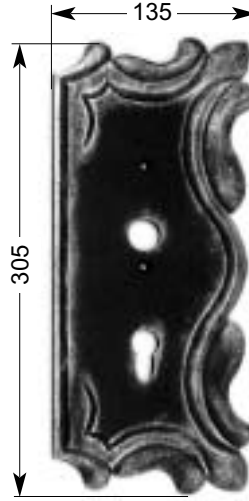
27 312
1,13 kg
□ 4 mm



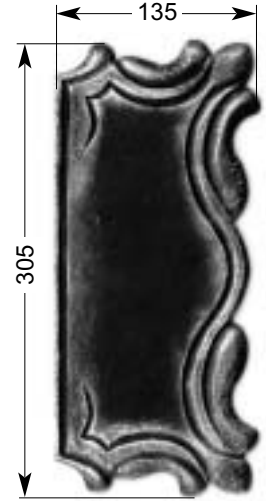
27 313
1,17 kg
□ 4 mm



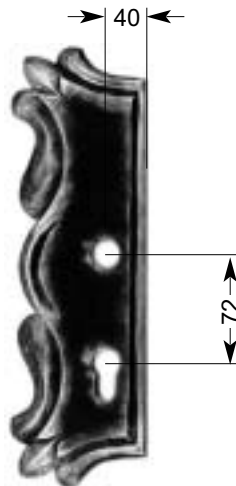
27 321
1,05 kg
□ 4 mm



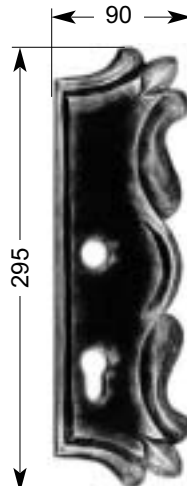
27 322
1,05 kg
□ 4 mm



27 323
1,10 kg
□ 4 mm



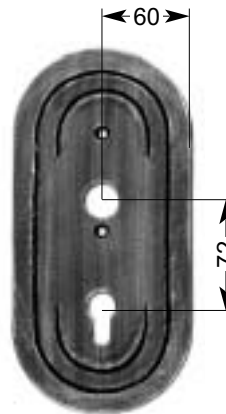
27 325
0,60 kg
□ 4 mm



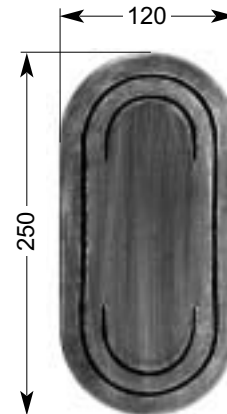
27 326
0,60 kg
□ 4 mm



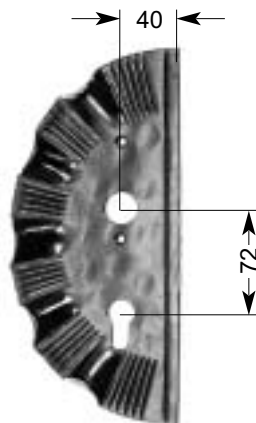
27 327
0,64 kg
□ 4 mm



27 316
1,00 kg
□ 4 mm



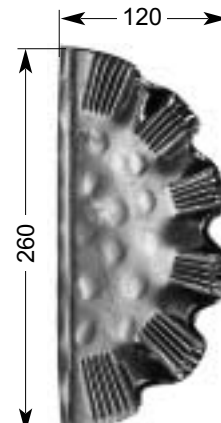
27 317
1,03 kg
□ 4 mm



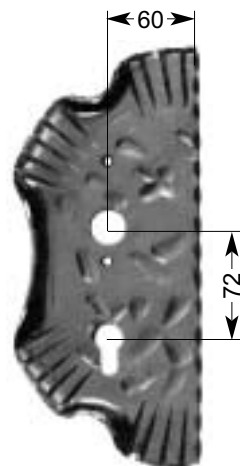
27 301
0,73 kg
□ 4 mm



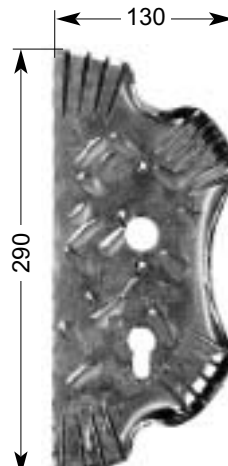
27 302
0,73 kg
□ 4 mm



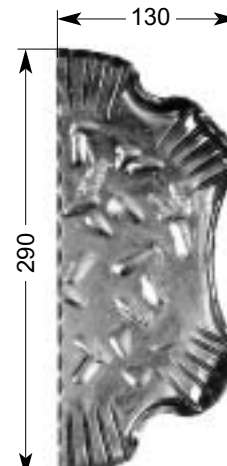
27 303
0,78 kg
□ 4 mm



27 305
0,85 kg
□ 4 mm



27 306
0,85 kg
□ 4 mm



27 307
0,90 kg
□ 4 mm



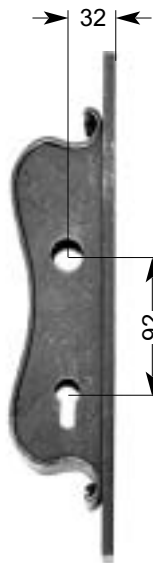
Schloßkästen

Maßstab 1:5

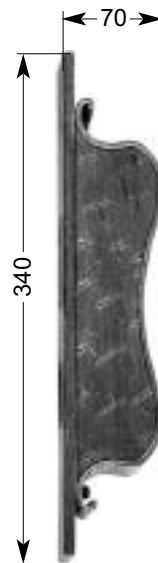
Lock cases / Boîtes de serrure

Scale / Echelle 1:5

Links und rechts verwendbar
für Rahmenbreite 30 mm
Usable left and right
for frames 30 mm
Utilisable à gauche et à droite
pour cadre 30 mm



27 351
1,01 kg

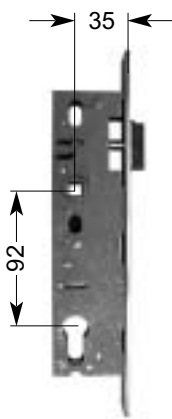


27 352
1,16 kg

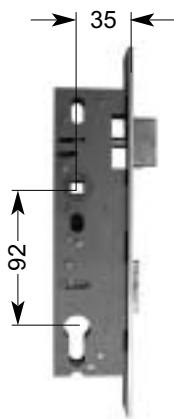
Passende Einsteckschlösser

Suitable locks for cases

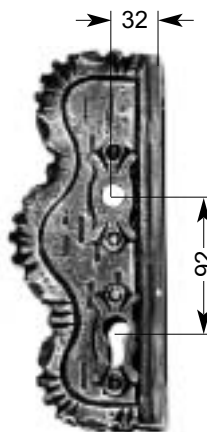
Approprié serrures a encastrée



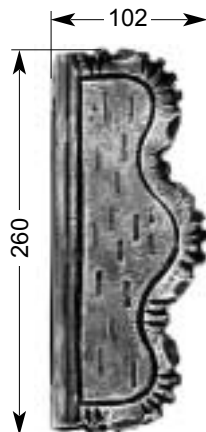
27 401
0,58 kg



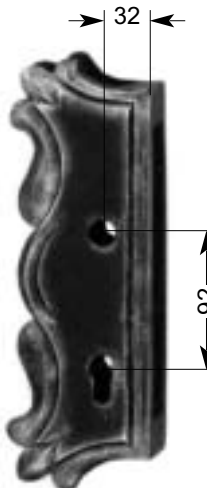
27 402
0,60 kg
Falle und Riegel 5 mm
vorstehend
Trap an bolt protruding
of 5 mm
Pêne sortant 5 mm



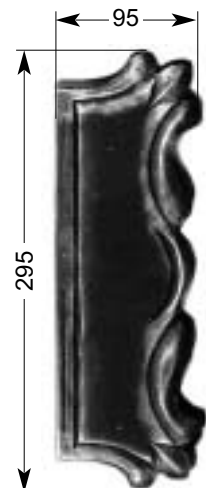
27 353
1,66 kg



27 354
1,78 kg



27 355
2,07 kg



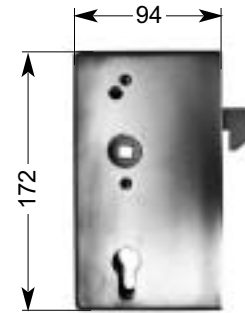
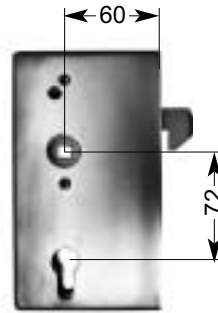
27 356
2,23 kg

Schmiedeeisen

Triebenenbacher



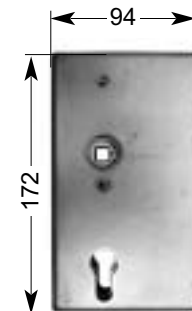
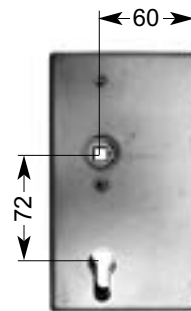
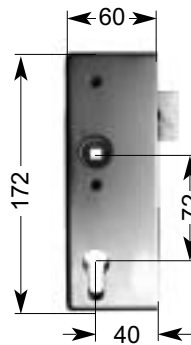
Links und rechts verwendbar
Usable left and right
Utilisable à gauche et à droite



Schloß mit Kasten für
Schiebetore mit Hakenfalle
Lock with case and hook
catch bolt for sliding gates
Serrure coffre a crochet

27 440
1,55 kg
für Rahmenbreite 30 mm
for frames 30 mm
pour cadre 30 mm

27 441
1,82 kg
für Rahmenbreite 40 mm
for frames 40 mm
pour cadre 40 mm

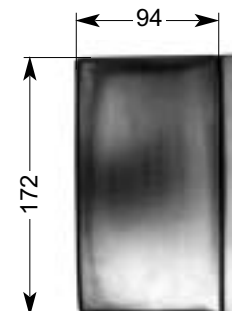
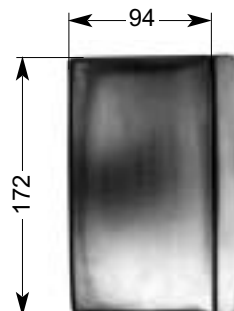
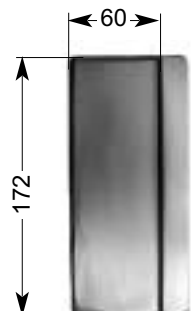


Schloß mit Kasten
Lock with case
Serrure a coffre

27 431
1,08 kg
für Rahmenbreite 30 mm
for frames 30 mm
pour cadre 30 mm

27 433
1,53 kg
für Rahmenbreite 30 mm
for frames 30 mm
pour cadre 30 mm

27 435
1,80 kg
für Rahmenbreite 40 mm
for frames 40 mm
pour cadre 40 mm



Gegenkasten
Countercase
Contre boîte

27 432
0,60 kg
für Rahmenbreite 30 mm
for frames 30 mm
pour cadre 30 mm

27 434
0,99 kg
für Rahmenbreite 30 mm
for frames 30 mm
pour cadre 30 mm

27 436
1,20 kg
für Rahmenbreite 40 mm
for frames 40 mm
pour cadre 40 mm



Anschläge

Maßstab 1:5

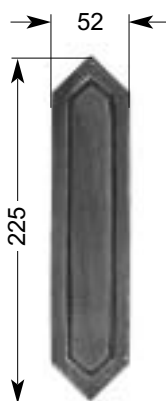
Keepers / Plaques de propretée

Scale / Echelle 1:5

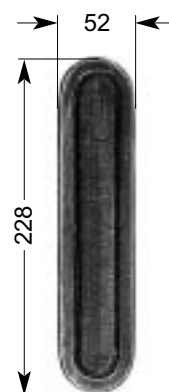
Links und rechts verwendbar
Usable left and right
Utilisable à gauche et à droite



Schließblech
Striking plate
Plaque



27 314
0,43 kg
4 mm

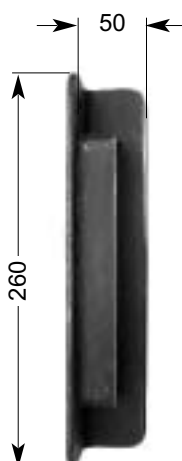


27 318
0,39 kg
4 mm

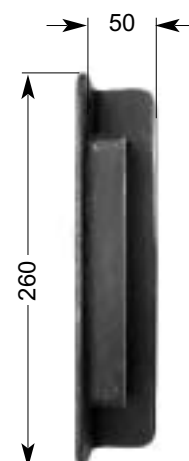


Anschlag verzinkt
Keeper galvanized
Gache galvanisé

27 463
1,16 kg
Anschlagtiefe 24 mm
für Rahmenbreite 30 mm
Keeper 24 mm
for frames 30 mm
Gache 24 mm
pour cadre 30 mm



27 473
1,20 kg
Anschlagtiefe 28 mm
für Rahmenbreite 40 mm
Keeper 28 mm
for frames 40 mm
Gache 28 mm
pour cadre 40 mm



27 483
1,20 kg
Anschlagtiefe 32 mm
für Rahmenbreite 50 mm
Keeper 32 mm
for frames 50 mm
Gache 32 mm
pour cadre 50 mm

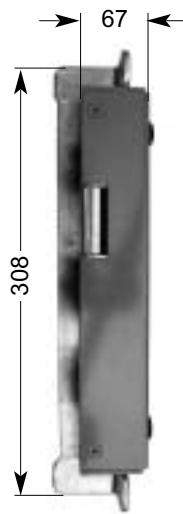
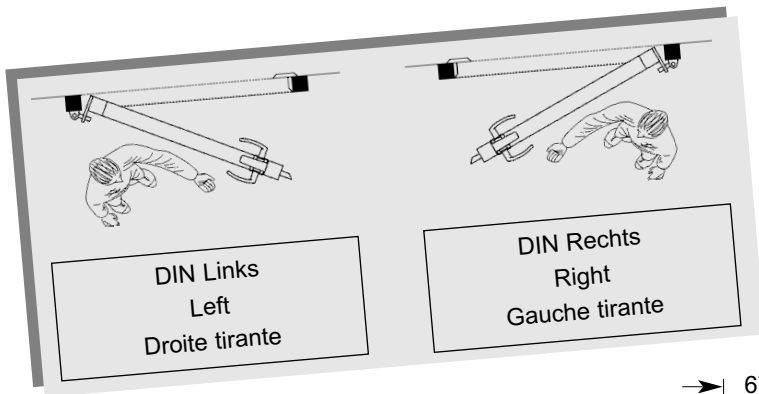
Triebacher Schmiedeisen

Elektrische Türöffner



Electrical dooropener / Gâches électriques
Scale / Echelle 1:5

Maßstab 1:5

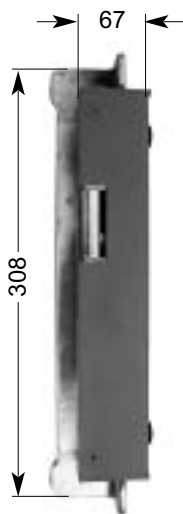


Anschlag 24 mm für
Rahmenbreite 30 mm
Keeper 24 mm
for frames 30 mm
Gache 24 mm
pour cadre 30 mm

27 461
1,50 kg
DIN links
left / droite tirante



27 462
1,50 kg
DIN rechts
right / gauche tirante



Anschlag 28 mm für
Rahmenbreite 40 mm
Keeper 28 mm
for frames 40 mm
Gache 28 mm
pour cadre 40 mm

27 471
1,76 kg
DIN links
left / droite tirante



27 472
1,76 kg
DIN rechts
right / gauche tirante

Triebbacher Schmielerei



Türdrücker

Maßstab 1:5

Door handles / Poignee
Scale / Echelle 1:5

Alle Teile verzinkt und schwarz antik lackiert
All parts galvanized and black antic finished
Les éléments sont galvanisés, patine noir antik

DIN links
left
droite tirante



57 511
0,26 kg

DIN rechts
right
gauche tirante

DIN links
left
droite tirante



57 513
0,22 kg

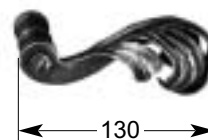
DIN rechts
right
gauche tirante

57 514
0,22 kg



57 515
0,38 kg

57 516
0,38 kg



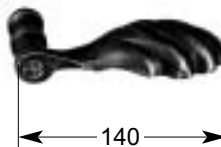
57 517
0,28 kg

57 518
0,28 kg



57 521
0,36 kg

57 522
0,36 kg



57 523
0,23 kg

57 524
0,23 kg



57 525
0,36 kg

57 526
0,36 kg



57 527
0,33 kg

57 528
0,33 kg

Vierkantstifte □ 8 x 8 mm / Square pins / Tige carrée



57 651
0,04 kg
L. 90 mm



57 652
0,04 kg
L. 100 mm

Triebach Schmiedeeisen

Türkнопfe und Schlüsselschilder

Door knobs and lock rosettes / Boutons et rosettes

Maßstab 1:5



Alle Teile verzinkt und schwarz antik lackiert
 All parts galvanized and black antic finished
 Les éléments sont galvanisés, patine noir antik



57 110
 drehbar / revolving / mobile
 0,21 kg
27 110 roh / raw / brute



57 111
 drehbar / revolving / mobile
 0,22 kg
27 111 roh / raw / brute



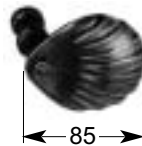
57 113
 drehbar / revolving / mobile
 0,28 kg
27 113 roh / raw / brute



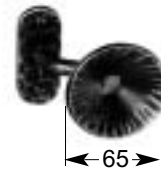
57 168
 drehbar / revolving / mobile
 0,21 kg



57 157
 fest / fixed / fix
 0,63 kg



57 158
 fest / fixed / fix
 0,25 kg



57 159
 fest / fixed / fix
 0,28 kg



57 210
 0,07 kg
 Ø 50 mm



57 212
 0,06 kg
 Ø 50 mm



57 220
 0,06 kg
 30 x 73 mm



57 222
 0,06 kg
 30 x 73 mm



57 240
 0,12 kg
 35 x 78 mm



57 242
 0,12 kg
 35 x 78 mm

Triebener Maschinenbau Schmiegeisen



Torbänder

Maßstab 1:5

Door hinges / Paumelles de porte

Scale / Echelle 1:5

Triebener Eisen Schmiedeeisen



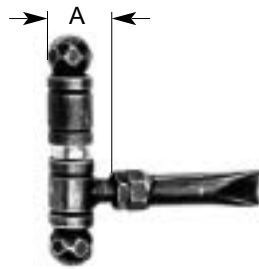
27 770
0,20 kg
Ø 20 mm
H. 100 mm
Ø 11 mm Kegel
Pin / Paumelle



27 771
0,37 kg
Ø 25 mm
H. 130 mm
Ø 13 mm Kegel
Pin / Paumelle



27 772
0,70 kg
Ø 30 mm
H. 155 mm
Ø 16 mm Kegel
Pin / Paumelle



27 776
0,94 kg
Ø 30 mm
H. 155 mm
Ø 16 mm Kegel
Pin / Paumelle
A. 65 - 85 mm



27 778
1,69 kg
Ø 30 mm
H. 155 mm
Ø 16 mm Kegel
Pin / Paumelle
A. 52 mm



80 x 210 mm
© 9 mm
Anschraubplatte
Mounting plate
Paque de montage



27 765
0,80 kg
85 x 210 mm
9 mm



27 314
0,43 kg
52 x 225 mm
4 mm

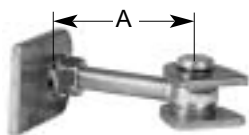


27 318
0,39 kg
52 x 228 mm
4 mm

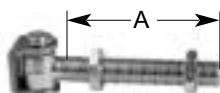
Anschraubplatten
für Türbänder
Mounting plates
for door hinges
Plaques de montage
pour paumelles de porte



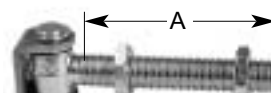
Anschraubplatten, Gewinde und Muttern verzinkt,
Anschweißhülsen roh
Plates, threads and nuts galvanized,
welding shackle raw
Plaques filetage et ecrons galvanisé,
douille a souder brute



27 728
0,85 kg
M16
A. 100 mm



27 740
0,60 kg
M20
A. 135 mm



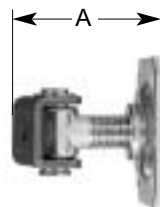
27 741
0,95 kg
M24
A. 135 mm



27 737
1,04 kg
A. 63 - 75 mm
Wandplatte
Wallplate / Plaque
100 x 100 mm
≡ 5 mm
⊙ 11 mm



27 738
0,75 kg
M20
A. 56 - 76 mm
Wandplatte
Wallplate / Plaque
100 x 100 mm
≡ 5 mm
⊙ 11 mm



27 739
1,00 kg
M24
A. 66 - 86 mm
Wandplatte
Wallplate / Plaque
100 x 100 mm
≡ 5 mm
⊙ 11 mm

Schmid Eisen
Triebenbacher



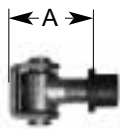
Torbänder

Maßstab 1:5

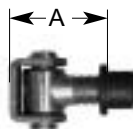
Door hinges / Paumelles de porte
Scale / Echelle 1:5

Maueranker und Gewinde verzinkt, Anschweißhülsen roh
Wallanchor and thread galvanized, welding shackle raw
Angrage et filetage galvanisé, douille a souder brute

Triebenenbacher Schmiedeeisen



27 723
0,40 kg
M20
A. 45 - 65 mm



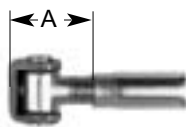
27 724
0,65 kg
M24
A. 55 - 75 mm



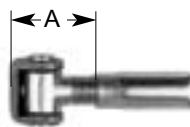
27 726
0,36 kg
H 74 mm
A. 53 - 63 mm



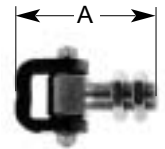
27 727
0,54 kg
H 96 mm
A. 53 - 63 mm



27 746
0,50 kg
M20
A. 45 - 65 mm



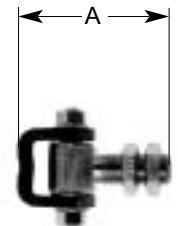
27 747
0,70 kg
M24
A. 50 - 75 mm



27 720
0,50 kg
M20 x 1,5
H. 68 mm
A. 65 - 90 mm



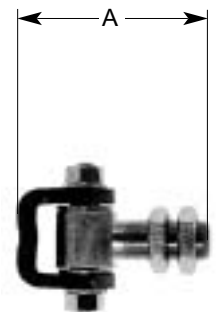
27 773
0,81 kg
M22 x 1,5
H. 120 mm
A. 60 - 80 mm



27 721
0,72 kg
M22 x 1,5
H. 80 mm
A. 75 - 100 mm



27 774
1,85 kg
M30 x 1,5
H. 160 mm
A. 75 - 100 mm



27 722
1,66 kg
M30 x 1,5
H. 100 mm
A. 97 - 130 mm

Anschraubplatten und Wandanker

Wallplates and Anchors / Gond et cheville

Maßstab 1:5

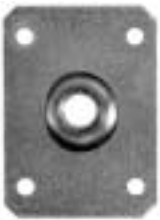
Scale / Echelle 1:5



Schlösser und Torbänder aus Edelstahl,
finden Sie in unserer Broschüre
Edelstahlbeschläge
Locks and door hinges of inox
you will find in our brochure inox
Serrure et paumelle inox dans
catalogue inox



27 730
0,45 kg
M20 x 1,5
80 x 140 mm
⊙ 11 mm
≡ 5 mm



27 731
0,58 kg
M22 x 1,5
100 x 140 mm
⊙ 11 mm
≡ 5 mm



27 763
0,62 kg
M22 x 1,5
∅ 145 mm
⊙ 11 mm
≡ 5 mm



27 743
0,41 kg
M22 x 1,5
∅ 35 mm
L. 160 mm



27 732
1,09 kg
M30 x 1,5
140 x 180 mm
⊙ 11 mm
≡ 5 mm



27 764
1,48 kg
M30 x 1,5
200 x 260 mm
⊙ 11 mm
≡ 5 mm



27 744
0,63 kg
M30 x 1,5
∅ 45 mm
L. 180 mm

Triebbacher Schmiedeleisen

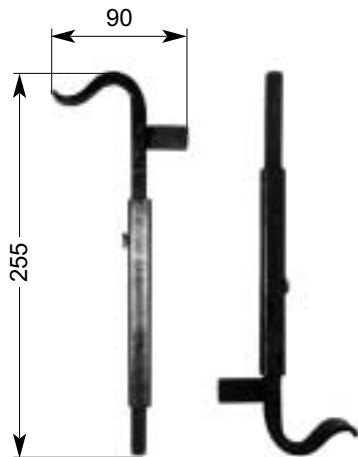


Riegel und Torfeststeller

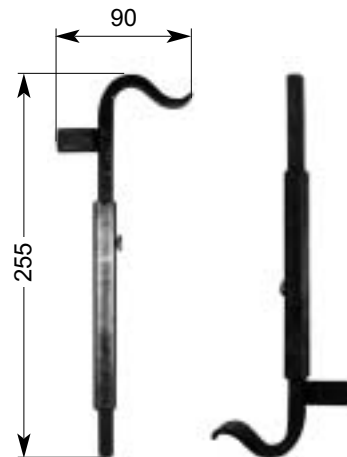
Maßstab 1:5

Fixing bars for gate stop / Leviers de blocade

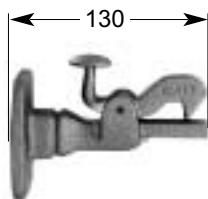
Scale / Echelle 1:5



27 711
 0,38 kg
 Bodenriegel DIN links
 Deckenriegel DIN rechts
 Ground fixing bar left
 Ceiling fixing bar right
 Verrou de sol droit
 Verrou en hand gauche
 □ 10 x 10 mm



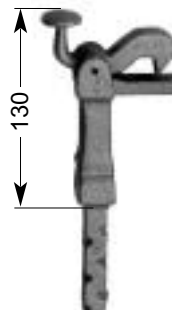
27 712
 0,38 kg
 Bodenriegel DIN rechts
 Deckenriegel DIN links
 Ground fixing bar right
 Ceiling fixing bar left
 Verrou de sol gauche
 Verrou en hand droit
 □ 10 x 10 mm



27 717
 0,80 kg
 verzinkt
 galvanized / galvanisé
 Wandplatte 60 x 80 mm
 Wallplate / Murale de sol
 © 6 mm



27 716
 0,80 kg
 verzinkt
 galvanized / galvanisé
 Bodenplatte 60 x 80 mm
 Ground plate / Butée de sol
 © 6 mm



27 718
 0,72 kg
 verzinkt
 galvanized / galvanisé
 mit Bodenanker
 with ground anchor
 Butée de sol à sceffer

Triebbacher Schmiedeeisen

Auflaufschuh und Pfeiler-Abdeckungen

Gate stopping and pillar covers / Butée centrale et chapeau couvre poteau

Maßstab 1:5

Scale / Echelle 1:5



Auflaufschuh
Gate stopping
Butée centrale

27 715
verzinkt
galvanized / galvanisé
0,33 kg
H. 75 mm
Ø 100 mm



Pfeiler-Abdeckung
Pillar cover
Chapeau couvre poteau

27 803
0,05 kg
H. 12 mm
für Pfosten
for pillar
pour poteau
30 x 30 mm

27 804
0,05 kg
H. 13 mm
für Pfosten
for pillar
pour poteau
40 x 40 mm

27 805
0,07 kg
H. 15 mm
für Pfosten
for pillar
pour poteau
50 x 50 mm

27 806
0,09 kg
H. 19 mm
für Pfosten
for pillar
pour poteau
60 x 60 mm

27 808
0,15 kg
H. 19 mm
für Pfosten
for pillar
pour poteau
80 x 80 mm

27 810
0,22 kg
H. 22 mm
für Pfosten
for pillar
pour poteau
100 x 100 mm

27 812
0,31 kg
H. 26 mm
für Pfosten
for pillar
pour poteau
120 x 120 mm

27 815
0,45 kg
H. 30 mm
für Pfosten
for pillar
pour poteau
150 x 150 mm



Schiebetorbeschläge

Maßstab 1:5

Mountings for sliding gates / Accessoires portail coulissant

Scale / Echelle 1:5

Triebener Maschinenbau Schmiedeeisen



Bodenlaufschiene verzinkt,
mit Verbindungsstift
Roller rails galvanized,
with connecting pin
Rail de roulement, galvanisé
avec tige de liaison
L. 3 m

99 870
10,00 kg
H. 55 mm
zum Einbetonieren
encase with concrete
a sceller



99 871
4,80 kg
 6,5 mm
zum Aufschrauben
for srew down
a visser



99 875
0,57 kg
H. 110 mm
Endanschlag chromatiert
Gate stopping chromalized
Arret chrome

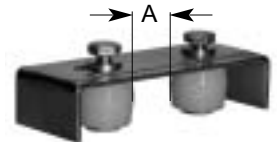


Bodenlaufrollen, chromatiert
Rolls, chromalized
Galet chrome

99 883
1,99 kg
 120 mm
max. 410 kg
M14 x 70 mm
1 Kugellager
1 ball-bearing
1 roulement

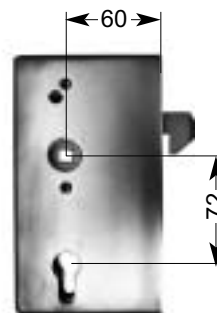


99 893
2,27 kg
 120 mm
max. 550 kg
2 Kugellager
2 ball-bearings
2 roulement



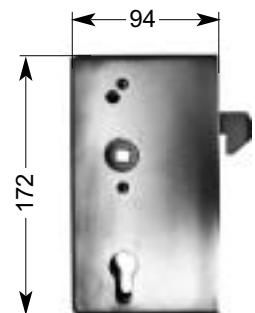
99 877
0,46 kg
A. 30 - 62 mm
Fhrungsbugel chromatiert
Jockey wheels
Guide chrome

Schlösser und Torbänder aus Edelstahl,
finden Sie in unserer Broschüre
Edelstahlbeschlage
Locks and door hinges of inox
you will find in our brochure inox
Serrure et paumelle inox dans
catalogue inox

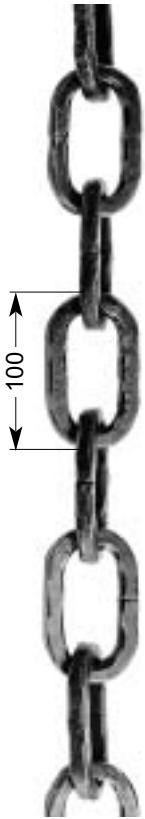


Schlo mit Hakenfalle
und Kasten für
Schiebetore
Lock with hook latch
and case for sliding gates
Serrure coffre a crochet

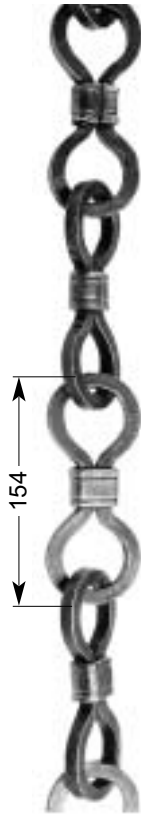
27 440
1,55 kg
für Rahmenbreite 30 mm
for frames 30 mm
pour cadre 30 mm



27 441
1,82 kg
für Rahmenbreite 40 mm
for frames 40 mm
pour cadre 40 mm

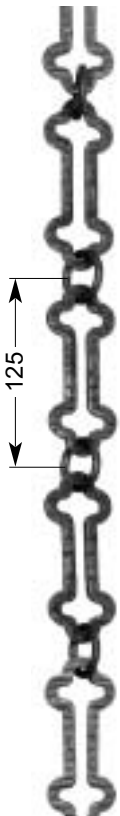


57 930
3,22 kg / m
L. 2 m
□ 12 x 12 mm
27 930 verzinkt
galvanized / galvanisé

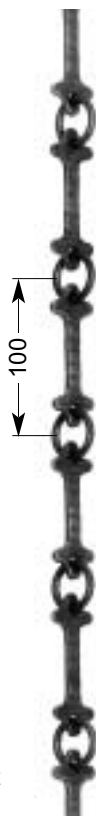


57 931
2,77 kg / m
L. 2 m
□ 10 x 10 mm
27 931 verzinkt
galvanized / galvanisé

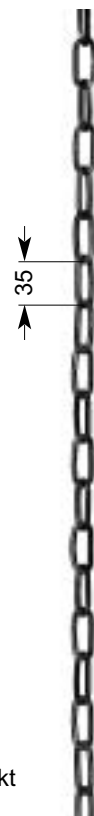
Alle Teile verzinkt und
schwarz antik lackiert
All parts galvanized and
black antic finished
Les éléments sont galvanisés,
patine noir antik



57 942
0,66 kg / m
= 5 mm
27 942 galvanisch verzinkt
galvanized / galvanisé



57 943
0,56 kg / m
= 5 mm
27 943 galvanisch verzinkt
galvanized / galvanisé



57 944
0,19 kg / m
□ 3 x 3 mm
27 944 galvanisch verzinkt
galvanized / galvanisé