

Balkenschuh Kombi außen | Joist hanger combi



Bezeichnung (Breite x Höhe x Stärke) in mm <i>Type (width x height x thickness) in mm</i>	Art.Nr. <i>Art.No.</i>	VE/Box <i>Q.ty/Box</i>
60x160x2,0	89480	25
60x190x2,0	89481	25
80x120x2,0	89484	25
80x150x2,0	89486	25
80x180x2,0	89487	25
80x210x2,0	89488	25
100x140x2,0	89490	25
100x170x2,0	89492	25
100x200x2,0	89493	25
120x160x2,0	89494	25
120x190x2,0	894961	25
140x180x2,0	89497	25

weitere Dimensionen auf Anfrage | *more dimensions on request*



Balkenschuhe Kombi XXL außen | Joist hanger combi XXL



Bezeichnung (Breite x Höhe x Stärke) in mm <i>Type (width x height x thickness) in mm</i>	Art.Nr. <i>Art.No.</i>	VE/Box <i>Q.ty/Box</i>
160x160x2,5	90160160	20
160x200x2,5	90160200	15
160x240x2,5	90160240	15
180x200x2,5	90180200	10
180x220x2,5	90180220	10
180x240x2,5	90180240	10
200x200x2,5	90200200	10
200x240x2,5	90200240	10
200x280x2,5	90200280	10

weitere Dimensionen auf Anfrage | *more dimensions on request*



Balkenschuhe Kombi innen | Joist hanger combi



Bezeichnung (Breite x Höhe x Stärke) in mm <i>Type (width x height x thickness) in mm</i>	Art.Nr. <i>Art.No.</i>	VE/Box <i>Q.ty/Box</i>
60x100x2,0	89509-50	50
80x120x2,0	89500	50
80x150x2,0	89501	25
80x180x2,0	89502	25
100x140x2,0	89503	50
100x170x2,0	89504	50
100x200x2,0	89505	25
120x160x2,0	89506	25
120x190x2,0	89507	25
140x180x2,0	89508	25

weitere Dimensionen auf Anfrage | *more dimensions on request*



Balkenschuh Kombi XXL innen | Joist hanger combi XXL



Bezeichnung (Breite x Höhe x Stärke) in mm Type (width x height x thickness) in mm	Art.Nr. Art.No.	VE/Box Q.ty/Box
160x160x2,5	901601601	20
160x200x2,5	901602001	15
160x240x2,5	901602401	15
180x180x2,5	901801801	10
180x200x2,5	901802001	10
200x240x2,5	902002401	10
220x260x2,5	902202601	10

Balkenträger 90 | Beam hanger 90



Bezeichnung (Höhe) in mm Type (height) in mm	Art.Nr. Art.No.	VE/Box Q.ty/Box
90	89740	25
120	89741	25
160	89742	25
200	89743	15
240	89744	15

Winkelverbinder 70x70 | Angle Connector 70x70



Bezeichnung (Breite x Höhe x Länge x Stärke) in mm Type (width x height x length x thickness) in mm	Art.Nr. Art.No.	Steg RIB	VE/Box Q.ty/Box
55x70x70x2,0	89542	mit with	100
55x70x70x2,0	89539	ohne without	100

Winkelverbinder 90x90 | Angle Connector 90x90



Bezeichnung (Breite x Höhe x Länge x Stärke) in mm Type (width x height x length x thickness) in mm	Art.Nr. Art.No.	Steg RIB	VE/Box Q.ty/Box
65x90x90x2,5	89551	mit with	100
65x90x90x2,5	89550	ohne without	100

Winkelverbinder 105x105 | Angle Connector 105x105



Bezeichnung (Breite x Höhe x Länge x Stärke) in mm Type (width x height x length x thickness) in mm	Art.Nr. Art.No.	Steg RIB	VE/Box Q.ty/Box
90x105x105x3,0	89553	mit with	50
90x105x105x3,0	89552	ohne without	50

HOLZVERBINDER | WOOD CONNECTORS

Winkelverbinder KR Rundloch 4,0 | Angle Connector KR round hole 4,0



Bezeichnung (Breite x Höhe x Länge x Stärke) in mm <i>Type (width x height x length x thickness) in mm</i>	Art.Nr. <i>Art.No.</i>	VE/Box <i>Q.ty/Box</i>
65x95x85x4,0	890095	25
65x135x85x4,0	890135	25
65x285x85x4,0	890285	25



Winkelverbinder mit Sicke | Connector with rib



Bezeichnung (Breite x Höhe x Länge x Stärke) in mm <i>Type (width x height x length x thickness) in mm</i>	Art.Nr. <i>Art.No.</i>	VE/Box <i>Q.ty/Box</i>
90x48x116x3,0	89562	25



Sparrenpfettenanker | Twist Strap



Bezeichnung (Gesamtlänge x Stärke) in mm <i>Type (length x thickness) in mm</i>	Art.Nr. <i>Art.No.</i>	Durchgangsloch Ø <i>Through hole Ø</i>	VE/Box <i>Q.ty/Box</i>
170x2,0	89688	5	100
210x2,0	89689	5	100
250x2,0	89690	5	50
290x2,0	89691	5	100



Windrispenband | Rolles Strap Tie



Bezeichnung (Breite x Länge x Stärke) in mm <i>Type (width x length x thickness) in mm</i>	Art.Nr. <i>Art.No.</i>	VE/Box <i>Q.ty/Box</i>
40x50.000x1,5	89729	1
60x50.000x1,5	89732	1
80x25.000x1,5	89111	1



Pfostenträger zum Aufdübeln | Post Holder



Bezeichnung (Grundhöhe) in mm <i>Type (Base height) in mm</i>	Art.Nr. <i>Art.No.</i>	VE/Box <i>Q.ty/Box</i>
130	891127P	1
180	891128P	1
230	891129P	1



Pfostenträger höhenverstellbar | Post holder height adjustable



70mm höhenverstellbar

70mm height adjustable

Bezeichnung (Grundhöhe) in mm <i>Type (Base height) in mm</i>	Art.Nr. <i>Art.No.</i>	VE/Box <i>Q.ty/Box</i>
130	891127	1
180	891128	1
230	891129	1
280	891130	1



Betonflachstahllanker | Concrete flat steel anchor



Bezeichnung (Breite x Höhe x Stärke) in mm <i>Type (width x height x thickness) in mm</i>	Art.Nr. <i>Art.No.</i>	VE/Box <i>Q.ty/Box</i>
40x200x2,0	89710	25
40x300x2,0	89711	25
40x400x2,0	89712	25
40x200x4,0	89715	25
40x300x4,0	89716	25
40x400x4,0	89717	25



U-Scheibe für Betonflachstahllanker | Washer for flat steel anchor

Bezeichnung (Breite x Länge x Tiefe) in mm <i>Type (width x length x depth) in mm</i>	Art.Nr. <i>Art.No.</i>	Durchgangsloch Ø <i>Through hole Ø</i>	VE/Box <i>Q.ty/Box</i>
40 x 40x10	906595	13mm	50



Einpressdübel einseitig | Tooth plate connector single sided

Bezeichnung (Bohrung x Ø) in mm <i>Type (Hole x Ø) in mm</i>	Art.Nr. <i>Art.No.</i>	VE/Box <i>Q.ty/Box</i>
M12x50	909250	200
M12x62	909251	100
M16x75	909252	100
M16x95	909253	40



Einpressdübel zweiseitig | Tooth plate connector double sided

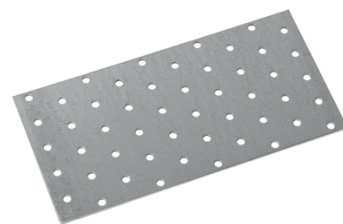
Bezeichnung (Bohrung x Ø) in mm <i>Type (Hole x Ø) in mm</i>	Art.Nr. <i>Art.No.</i>	VE/Box <i>Q.ty/Box</i>
M12x50	909255	200
M12x62	909256	100
M16x75	909257	100
M16x95	909258	40



Lochplatten | Perforated plates



Bezeichnung (Breite x Länge x Stärke) in mm <i>Type (width x length x thickness) in mm</i>	Art.Nr. <i>Art.No.</i>	VE/Box <i>Q.ty/Box</i>
60x140x2,0	89636	100
60x200x2,0	89637	50
60x240x2,0	89638	50
80x200x2,0	89639	50
80x240x2,0	89640	50
80x300x2,0	89641	25
100x140x2,0	89642	50
100x200x2,0	89642	50
100x240x2,0	89644	50
120x260x2,0	890081	25
120x300x2,0	89648	25
120x400x2,0	890104	25
200x300x2,0	89650	25
200x400x2,0	890105	10
200x500x2,0	891233	10
300x300x2,0	891218	15
300x400x2,0	890100	10
300x500x2,0	891224	5



Ankernägel 34° papiergebunden | 34° Paper strip nails

verzinkt 12μ

silver 12μ

Bezeichnung (Ø x Länge) in mm <i>Type (Ø x length) in mm</i>	Art.Nr. <i>Art.No.</i>	VE/Box <i>Q.ty/Box</i>
4,0x40	9649	1,4 mil.
4,0x50	10676	1,0 mil.
4,0x60	12433	1,0 mil.



Ankernägel 34° kunststoffgebunden | 34° Plastic strip nails

verzinkt 12μ

silver 12μ

Bezeichnung (Ø x Länge) in mm <i>Type (Ø x length) in mm</i>	Art.Nr. <i>Art.No.</i>	VE/Box <i>Q.ty/Box</i>
4,0x40	14014	2 mil.
4,0x50	12579	1 mil.
4,0x60	7963	2 mil.



Ankernägel | Anchor nails

Bezeichnung (Ø x Länge) in mm <i>Type (Ø x length) in mm</i>	Art.Nr. <i>Art.No.</i>	VE/Box <i>Q.ty/Box</i>
4x40	890032	3000
4x50	890018	3000
4x60	890031	3000



Holzbauschrauben mit Senkkopf | Wood Screws with countersunk head

Bezeichnung (Ø x Länge) in mm <i>Type (Ø x length) in mm</i>	Art.Nr. <i>Art.No.</i>	VE/Box <i>Q.ty/Box</i>
6,0x100	22362	100
6,0x120	22371	100
6,0x140	22378	100
6,0x160	22384	100
8,0x100	22365	50
8,0x200	22398	50
8,0x300	22420	50
8,0x400	22440	50



Holzbauschrauben mit Scheibenkopf | Wood Screws with disc head

Bezeichnung (Ø x Länge) in mm <i>Type (Ø x length) in mm</i>	Art.Nr. <i>Art.No.</i>	VE/Box <i>Q.ty/Box</i>
6,0x100	22363	100
6,0x120	22370	100
6,0x140	22377	100
6,0x160	22383	100
8,0x100	22364	50
8,0x200	22397	50
8,0x300	22419	50
8,0x400	22439	50



Kompaktbauschrauben | Compact Screws

Stahl gehärtet, gelb verzinkt, Tellerkopfdurchmesser: ca. 14mm / Kopf: TX30

Steel, yellow galvanized, plate head diameter: ca. 14mm / head: TX30

Bezeichnung (Ø x Länge) in mm <i>Type (Ø x length) in mm</i>	Art.Nr. <i>Art.No.</i>	VE/Box <i>Q.ty/Box</i>
6,0x60mm	KB0060	100
6,0x80mm	KB0080	100
6,0x100mm	KB0100	100
6,0x120mm	KB0120	100

