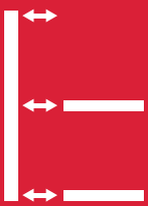


# TARGET Konstruktionsverbinder

TARGET



KONSTRUKTIONS-  
VERBINDER





# LEGENDE SYMBOLE UND OBERFLÄCHEN

## SYMBOLE



= SELBSTSPERREND FÜR  
TRANSPORT UND MONTAGE



= SELBSTAUSLÖSESCHUTZ



= NORMEN / PATENTE



= PHILLIPS / POZIDRIV



= NEWTON



= ART.NR.



= INNENSECHSKANT  
AUFNAHME



= SELBSTHEMMEND



= STÜCK PER PAKET



= SCHLITZ AUFNAHME



= AUFWÄRTS ÖFFNEND



= KOMBI - AUFNAHME



= ABWÄRTS ÖFFNEND



= BELASTUNG



= SENKKOPF



= HOLZ- / GLASSDICKE



= PAN HEAD KOPF



= STANDARD SCHARNIERE



= LOCHDURCHMESSER



= FLACHRUNDKOPF



= KIMANA  
KLAPPENSCHARNIER



= DURCHMESSER



= FLACHKOPF



= KLAPPENSCHARNIER



= LÄNGE



= TRILOBULAR®  
SCHRAUBE



= MIT FEDER



= HÖHE



= SELBSTBOHRENDE  
SCHRAUBE



= OHNE FEDER



= RECHTE AUSFÜHRUNG



= EURO GEWINDE



= UMKEHRFEDER



= LINKE AUSFÜHRUNG



= METRISCHES GEWINDE



= EINSTELLCODE



= VORMONTIERTE  
SCHRAUBE



= FÜR RUNDE ROHRE



= STÜCK PRO BOGEN



= VORMONTIERTER  
SCHRAUBDÜBEL



= FÜHR OVALE ROHRE



= SCHNITT AUF ANFRAGE



= MIT PUFFER



= SELBSTKLEBEND



= MIT MAGNET



= MIT FLANSCH

HINWEIS: Druckfehler oder fehlende Angaben können trotz aller Bemühungen vorkommen. Anpassungen und Änderungen behalten wir uns jederzeit vor.

## MATERIAL

**ZA** = Zink (ZAMAK)

**ST** = Stahl

**HSS** = HSS Stahl

**BR** = Messing

**ABS** = Acrylnitril-Butadien-Styrol

**ZAnk** = Zink vernickelt

**STzk** = Stahl verzinkt

**AL** = Aluminium

**WD** = Holz

**EVA** = Ethylvinylacetat

**EP** = **KUNSTSTOFF**

+ **SR** = Andere technische Kunststoffe auf Anfrage erhältlich

**SR** = **GUMMI WEICH**

+ **SR** = Andere Weichgummi auf Anfrage erhältlich

**EPn** = Kunststoff natur

**EPc** = Kunststoff klar

**SRn** = Gummi weich natur

**EPw** = Kunststoff weiss

**EPg** = Kunststoff grau

**SRw** = Gummi weich weiss

**EPwg** = Kunststoff klar grünlich

**SRb** = Gummi weich schwarz



## OBERFLÄCHEN



= ANDERE OBERFLÄCHEN AUF ANFRAGE ERHÄLTlich

ART.NR.	OBERFLÄCHEN	PART. NO	OBERFLÄCHEN	ART.NR.	OBERFLÄCHEN
AA	Natur	JB	Aluminium glänzend	QB	Nussbaum
AB	Weiss	JC	Aluminium chromfarbig	RO	Rot
AC	Opal weiss	JD	Aluminium matt	UZ	Metallic
AE	Weiss RAL 9010	JE	Aluminium satiniert	WA	Bronziert
AK	Champagner	JF	Aluminium Messingfarbig	WI	Brüniert
AL	Elfenbein	JG	Aluminium 5	XD	Stahl satiniert
EA	Schwarz	JL	Aluminium PE 11	YA	Vernickelt
EB	Schwarz glänzend	JM	Aluminium RAL 9006	YB	Vernickelt glänzend
EC	Schwarz matt	KA	Chrom	YC	Vernickelt matt
EE	Anthrazit	KB	Chrom glänzend	YD	Vernickelt satiniert
FU	Metallgrau	KC	Chrom matt	ZA	Zink
GR	Roh	MA	Braun	ZN	Verzinkt
HA	vermessingt	MB	Hellbraun 1	ZQ	Gold glänzend
HH	Gelb verzinkt	NN	Braun Metallik	ZY	Titan
HL	Messing roh	NO	Beige	ZZ	Klar durchsichtig
IA	Grau	OA	Eiche	00	Andere Oberflächen
IB	Grau metallic	OZ	Esche		
IF	Mittelgrau	PA	Esche hell		
IJ	Hellgrau	PZ	Buche		
IL	Grau 20 (Lehmfarbig)	QA	Ahorn		

## TARGET J10

**TARGET** ist eine neue strukturelle Verbindung, die von Italiana Ferramenta für hohe Befestigungswerte konzipiert wurde, passend auch für Anwendungen mit Holzdübeln.  
**TARGET** ist die ideale Lösung für die Installation von Schränken in engen Räumen.  
**TARGET** kann vormontiert werden ohne die Verpackung zu behindern.

### FUNKTIONEN UND VORTEILE

Vormontage ohne Verpackungsbehinderung  
 Einfaches Einsetzen ohne Spezialwerkzeuge  
 Konstruiert für manuelle oder automatische Verarbeitung.

**Geeignet für Bausatz-Möbelsysteme**  
 Seine einzigartigen Eigenschaften machen TARGET zur idealen Lösung für Möbel.

**Keine Sonderwerkzeuge**  
 Es besteht keine Notwendigkeit für Werkzeug-Kits bei Mitnahmemöbeln

**Montagefreundliche Möbel**  
 Die Montage ist dank der Vormontage in Seiten, Böden oder Tablare extrem schnell und effizient.

**Starke strukturelle Befestigung**  
 Die Seiten oder Tablare sind fest und sicher befestigt. Das Gehäuse ist 100% stressresistent.

**Große Auswahl an Anwendungen**  
 TARGET eignet sich für eine Vielzahl von Anwendungen und praktischen Lösungen

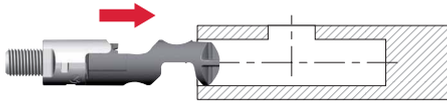
Interzum Award:  
 Intelligent material & design 2017  
**High Product Quality**



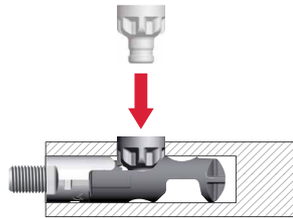
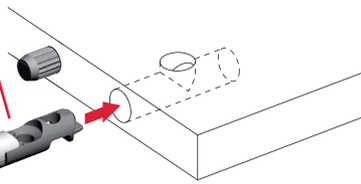
15 - 25 mm



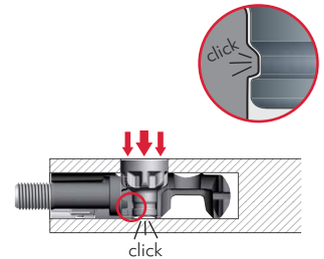
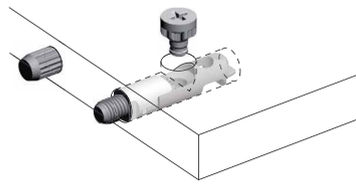
### INSTALLATION



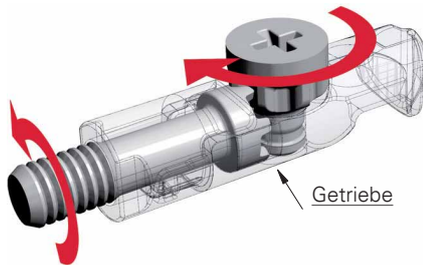
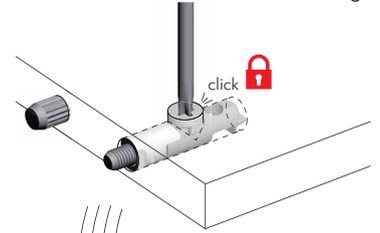
**SEHR WICHTIG**  
 Setzen Sie TARGET mit der versenkten Öffnung oben ein.



Setzen Sie die Ritzelschraube von oben ein.



Drücken Sie kräftig mit einem Kreuzschlitzschraubendreher PZ2, um die Ritzelschraube einzubringen.



Durch drehen der Ritzelschraube erfolgt synchron eine Drehung des Gewindedübelns.

Getriebe

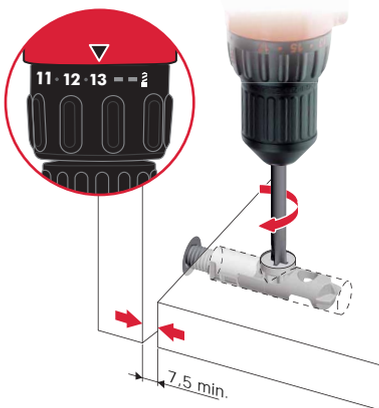


Um die Ritzelschraube einfach einstecken zu können, kann auch ein Werkzeug zu Hilfe genommen werden.

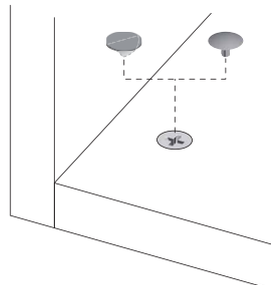
### ZUSAMMENBAU

#### SEHR WICHTIG

**!** Akku-Bohrschrauber NUR im Tariertmodus verwenden.

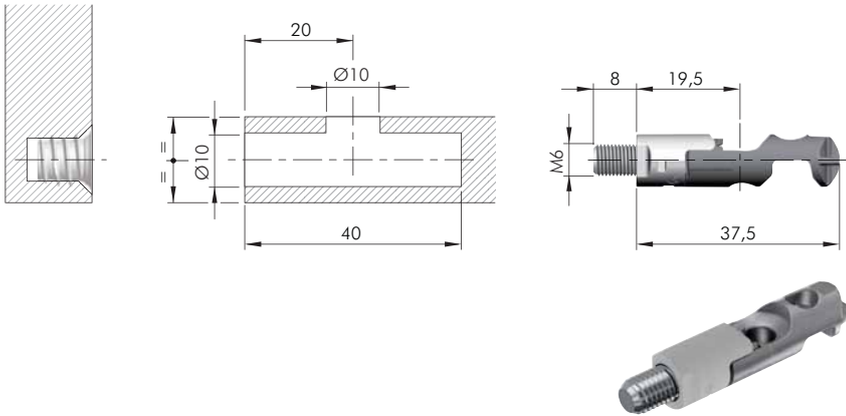


selbstklebende Abdeckungen  
 Abdeckung für Ritzelschraube





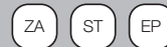
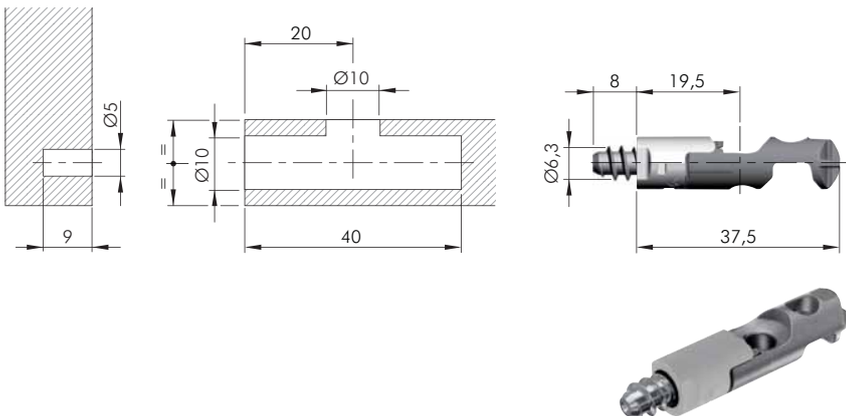
**TARGET J10**



**656437**



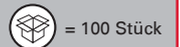
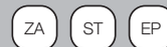
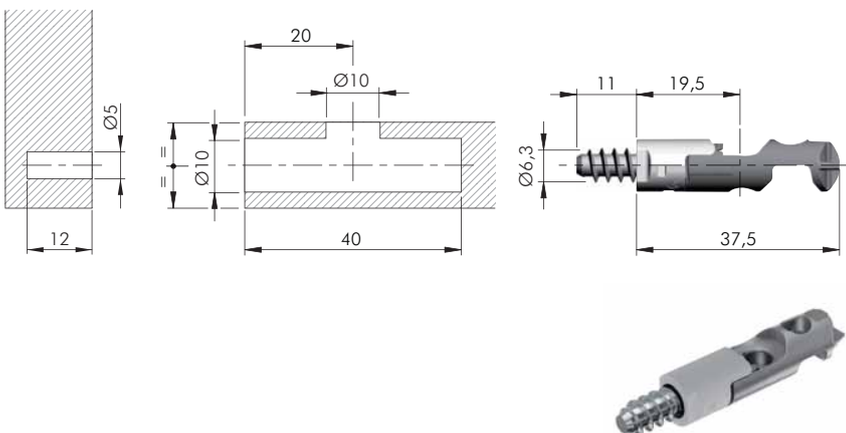
**TARGET Bolzen J10 mit Gewinde M6x7.5 mm**



**656438**



**TARGET Bolzen J10 mit Euro Gewinde 5x7.5 mm**



**656439**

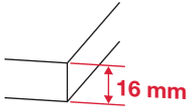


**TARGET Bolzen J10 mit Euro Gewinde 5x11 mm**

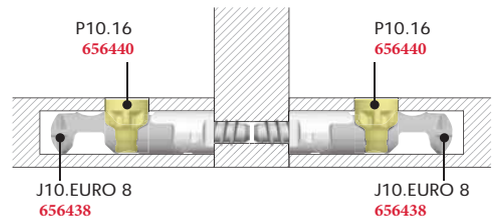
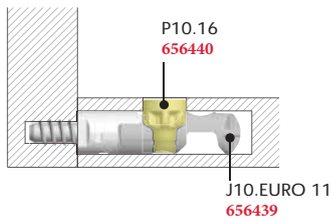
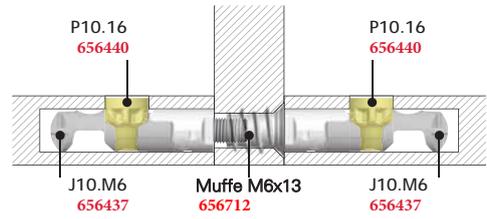
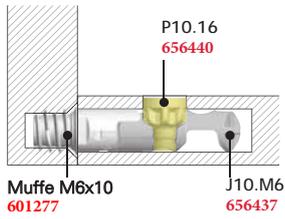




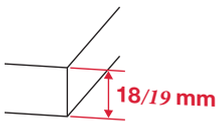
**M6 Gewinde**



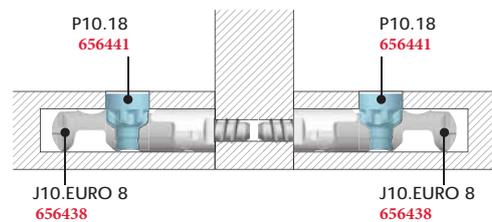
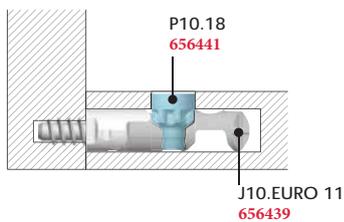
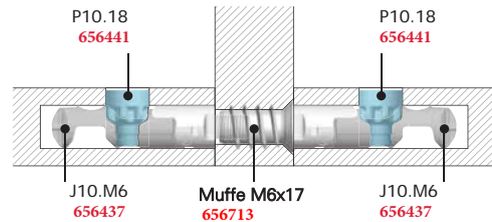
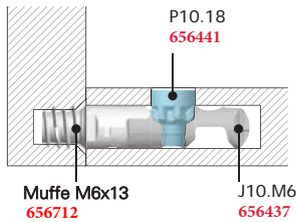
**Euro Gewinde**



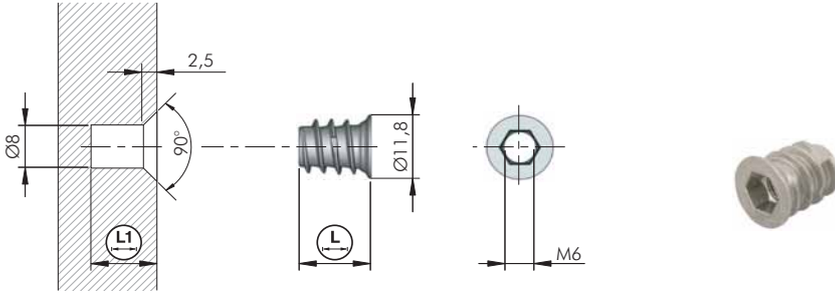
**M6 Gewinde**



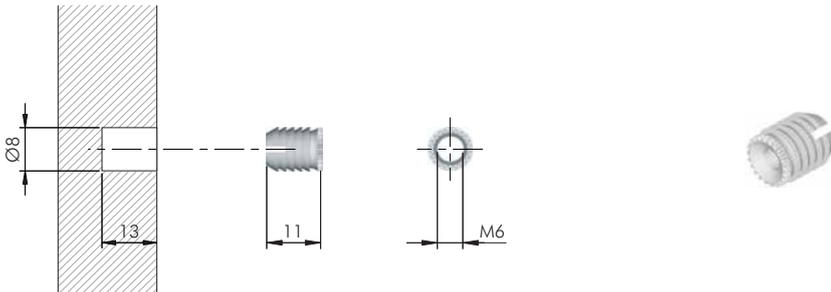
**Euro Gewinde**



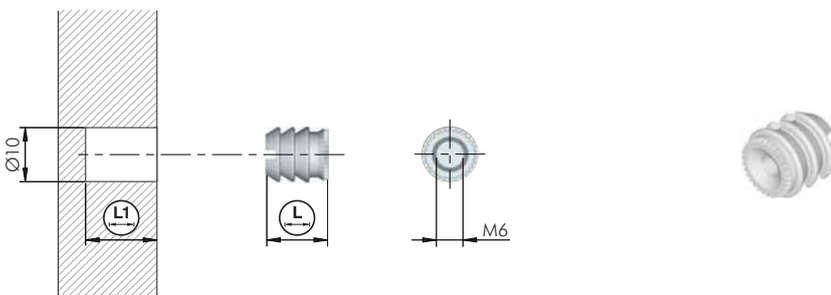
TARGET Zubehör



= Ø 8 mm	= M6		
	= S6		
<b>601277</b>	10	12	20 Stück
<b>656712</b>	13	15	20 Stück
<b>656713</b>	17	19	20 Stück



= Ø 8 mm	= M6		
	= 100 Stück		
<b>269045</b>			



= Ø 10 mm	= M6		
	= 100 Stück		
<b>256510</b>			
	11	13	



## TARGET J12

**TARGET** ist eine neue strukturelle Verbindung, die von Italiana Ferramenta für hohe Befestigungswerte konzipiert wurde, passend auch für Anwendungen mit Holzdübeln.

**TARGET** ist die ideale Lösung für die Installation von Schränken in engen Räumen.

**TARGET** kann vormontiert werden ohne die Verpackung zu behindern.

### FUNKTIONEN UND VORTEILE

#### Easy pre-assembly

Einfaches Einsetzen ohne Spezialwerkzeug.  
Geeignet für automatische Vormontage

#### Geeignet für Bausatz-Möbelsysteme

Seine einzigartigen Eigenschaften machen TARGET zur idealen Lösung für Möbel.

#### Keine Sonderwerkzeuge

Es besteht keine Notwendigkeit für Werkzeug-Kits bei Mitnahmemöbeln

#### Montagefreundliche Möbel

Die Montage ist dank der Vormontage in Seiten, Böden oder Tablare extrem schnell und effizient.

#### Starke strukturelle Befestigung

Die Seiten oder Tablare sind fest und sicher befestigt. Das Gehäuse ist 100% stressresistent.

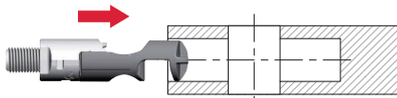
#### Große Auswahl an Anwendungen

TARGET eignet sich für eine Vielzahl von Anwendungen und praktischen Lösungen

15 - 25 mm

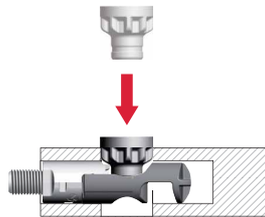


### INSTALLATION

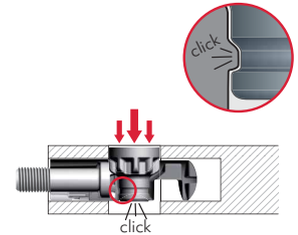
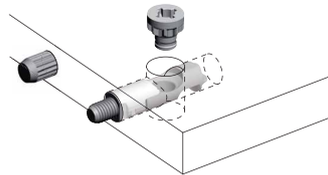


#### SEHR WICHTIG

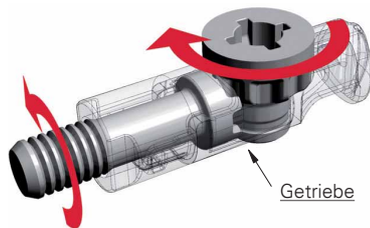
Setzen Sie TARGET mit der versenkten Öffnung oben ein.



Setzen Sie die Ritzelschraube von oben ein.



Drücken Sie kräftig mit einem Kreuzschlitzschraubendreher PZ2, um die Ritzelschraube einzubringen.



Durch drehen der Ritzelschraube erfolgt synchron eine Drehung des Gewindedübeln.

Getriebe

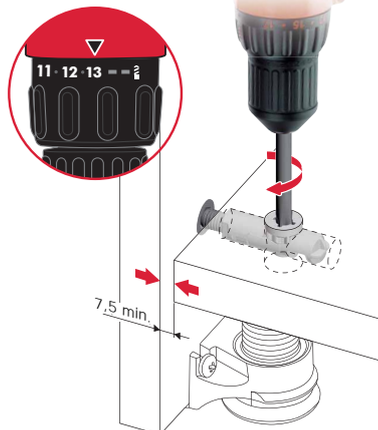


Um die Ritzelschraube einfach einstecken zu können, kann auch ein Werkzeug zu Hilfe genommen werden.

### ZUSAMMENBAU

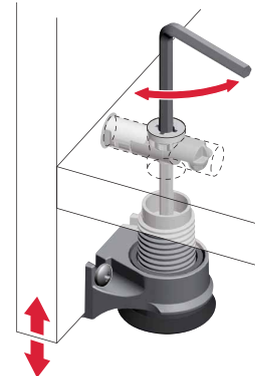
#### SEHR WICHTIG

Akku-Bohrschrauber NUR im Tariiermodus verwenden.

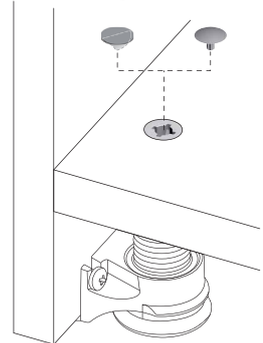


7,5 min.

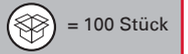
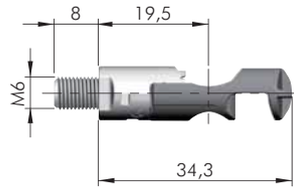
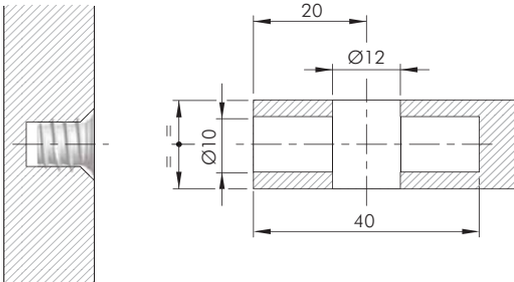
Einzelheiten zu den einstellbaren Höhenverstellern für TARGET J12 finden Sie in den entsprechenden Abschnitten



selbstklebende Abdeckungen  
Abdeckung für Ritzelschraube



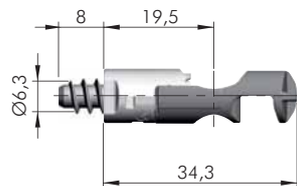
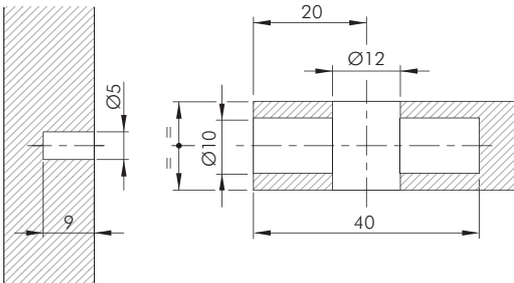
TARGET J12



656564



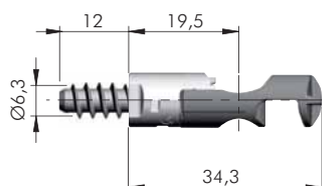
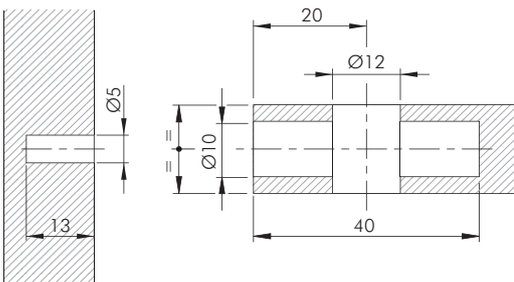
TARGET Bolzen J12 mit Gewinde M6x7.5 mm



656565



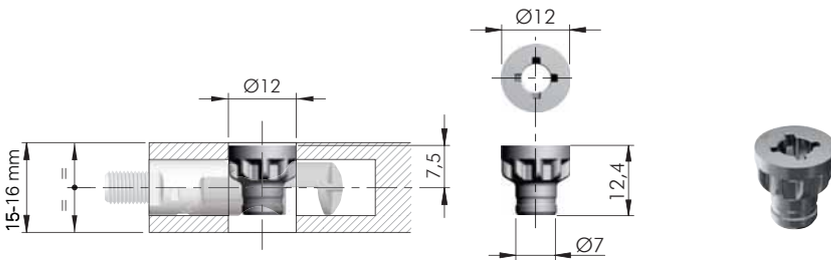
TARGET Bolzen J12 mit Euro Gewinde 5x7.5 mm



656566



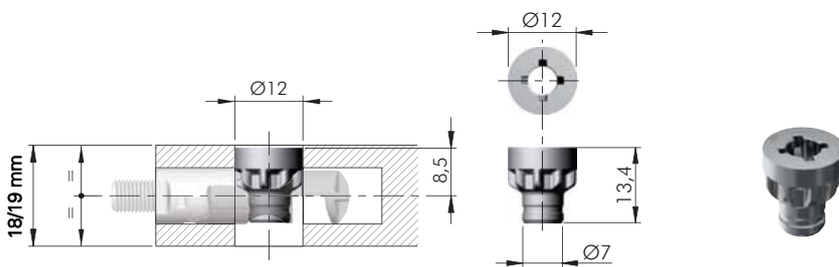
TARGET Bolzen J12 mit Euro Gewinde 5x12 mm



= PZ2     = Ø 12 mm  
 = 15-16 mm  
     = 100 Stück

---

**Antriebsritzel P12 Ø10mm für Holzdicke 16 mm**  
**656567**

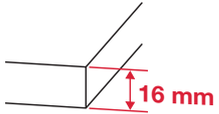


= PZ2     = Ø 12 mm  
 = 18/19 mm min.  
     = 100 Stück

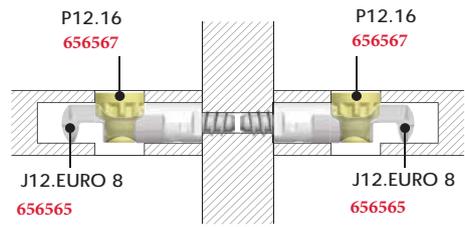
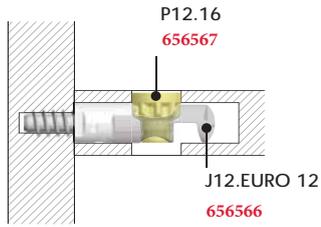
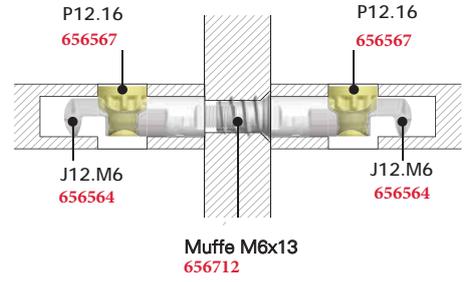
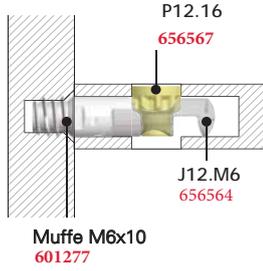
---

**Antriebsritzel P12 Ø10mm für Holzdicke 18/19 mm**  
**656568**

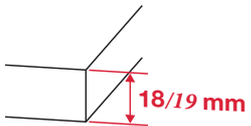
M6 Gewinde



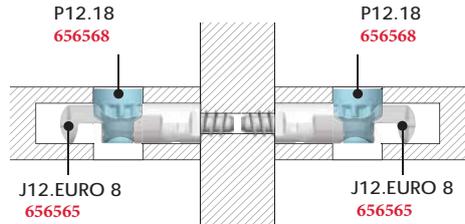
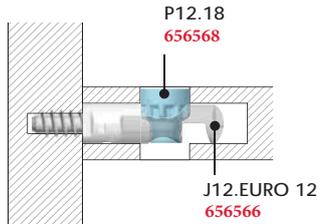
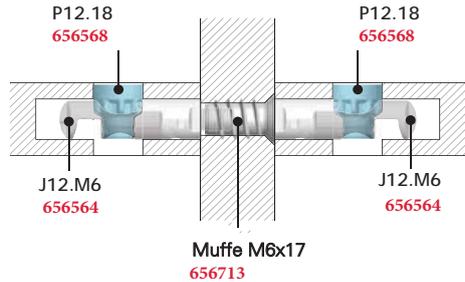
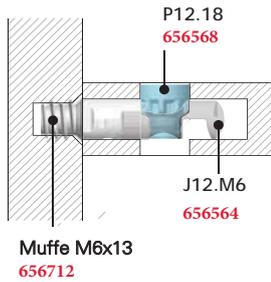
Euro Gewinde



M6 Gewinde

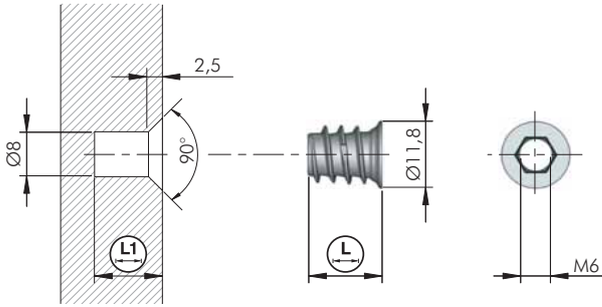


Euro Gewinde





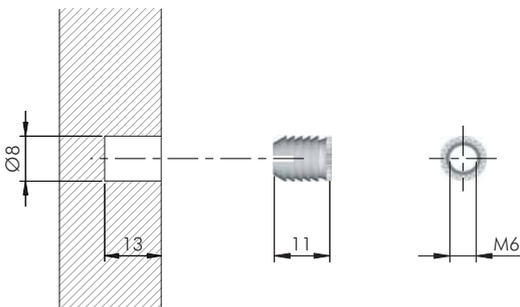
**TARGET Zubehör**



= Ø 8 mm   
 = M6   
 +

  
 = S6

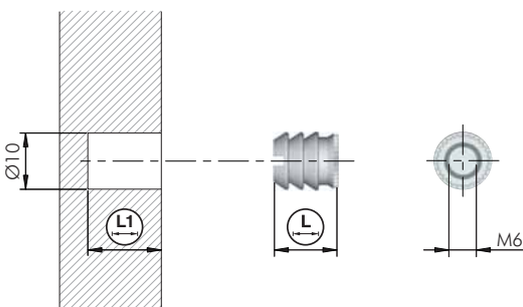
<b>601277</b>		10	12	20 Stück
<b>656712</b>		13	15	20 Stück
<b>656713</b>		17	19	20 Stück



= Ø 8 mm   
 = M6

  
 = 100 Stück

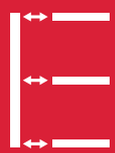
<b>269045</b>				



= Ø 10 mm   
 = M6

  
 = 100 Stück

<b>256510</b>		11	13	



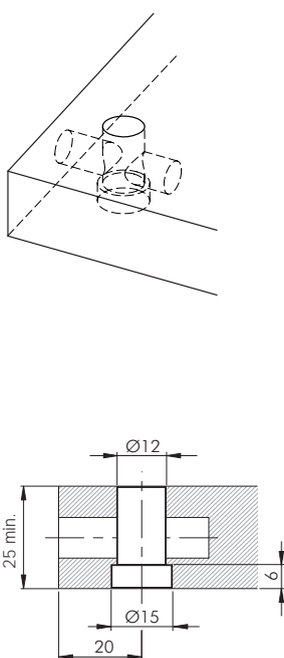
## VERSTELLFUSS LH7.20 FÜR TARGET J12



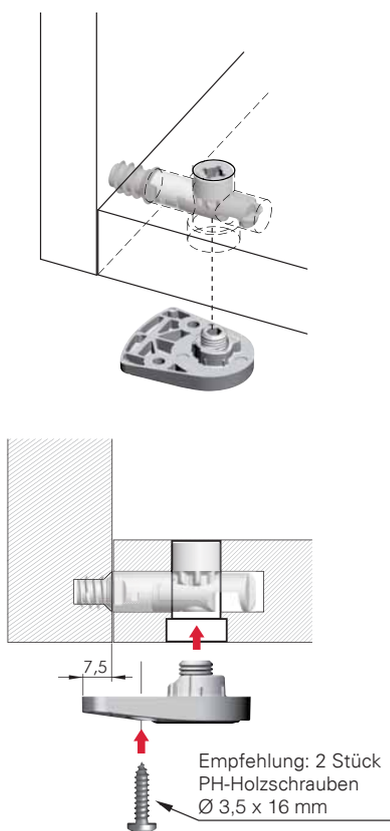
150 Kg per Stück



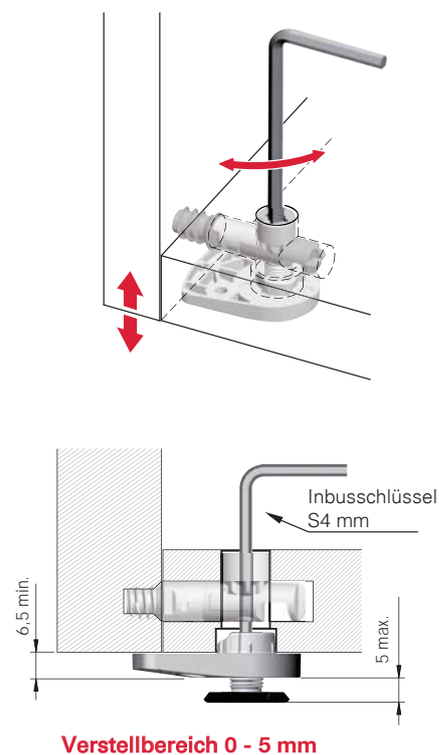
### BOHRPLAN



### MONTAGE



### VERSTELLUNG



### ABDECKKAPPEN

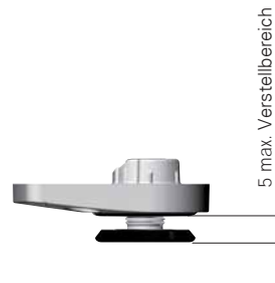
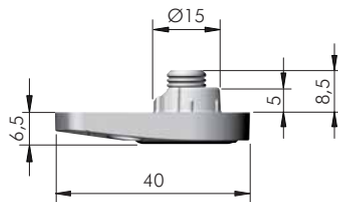
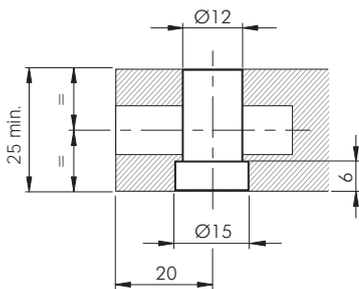
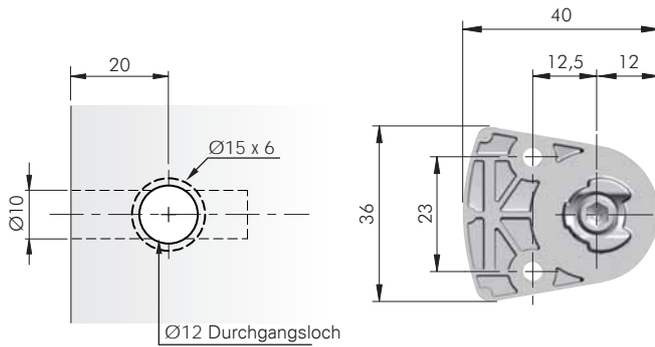
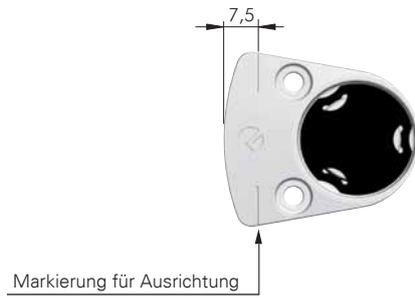




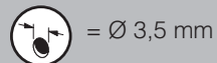
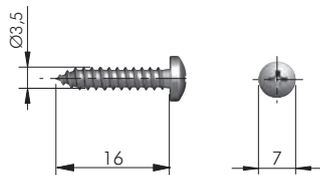
**VERSTELLBEREICH 0 - 5 mm**



**656714**



**Schrauben für LH7.20**



**107801**



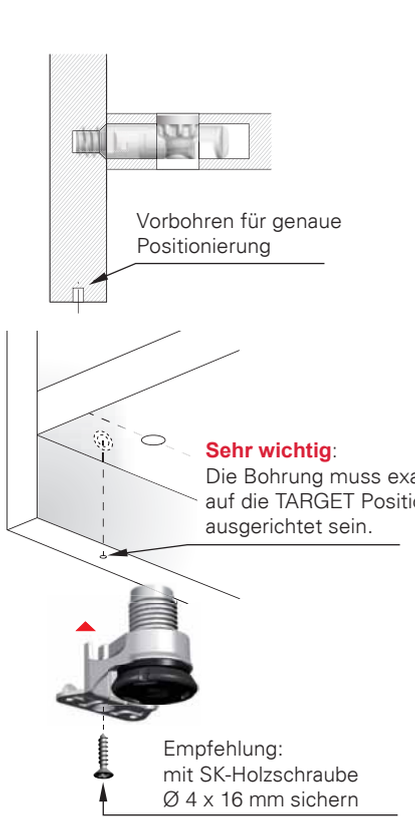
# INTEGRATO VERSTELLFUSS FÜR TARGET J12



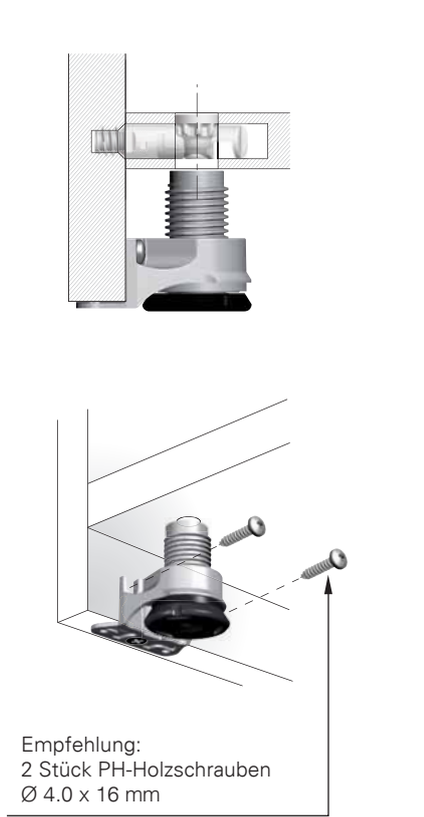
175 Kg per Stück



### BOHRPLAN



### MONTAGE



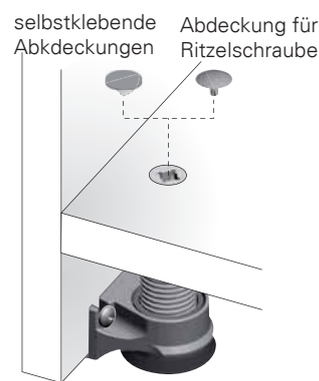
### VERSTELLUNG



### INTEGRATO AUSFÜHRUNG

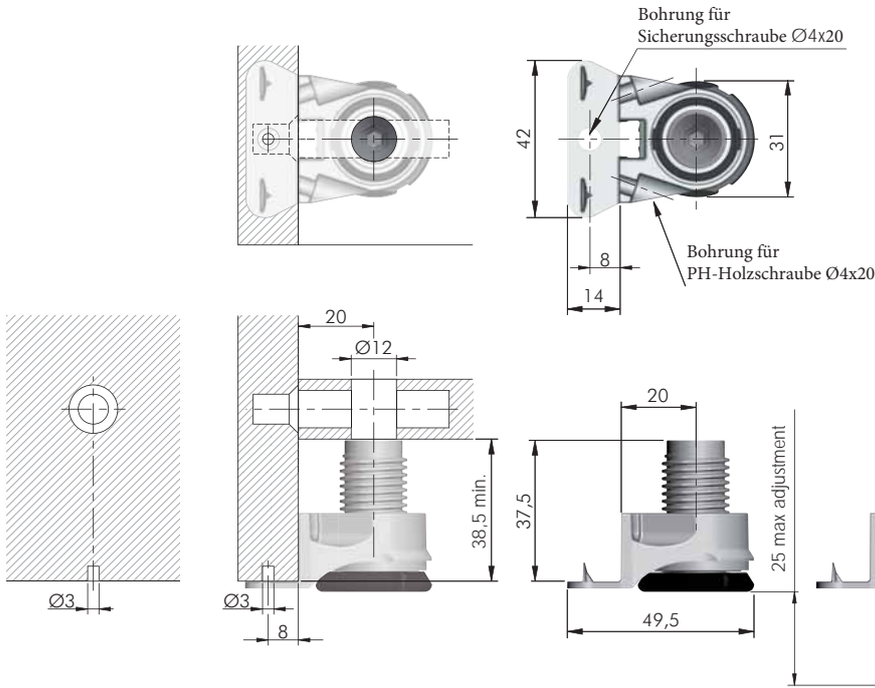


### ABDECKKAPPEN





**INTEGRATO G VERSTELLFUSS FÜR TARGET J12**



**VERSTELLBEREICH 0 - 25 mm**

= S4, S6 mm

ZA EP

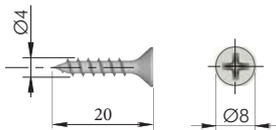
= 250 Stück



**656569**



**INTEGRATO ZUBEHÖR**



= Ø 3 mm



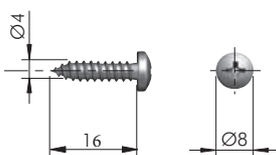
= PZ2

ST

= 1000 Stück



**107503**



= Ø 3 mm



= PZ2

ST

= 1000 Stück



**107813**



## Bohrlehre TARGET J10-J12 für Tablarboden und Deckel



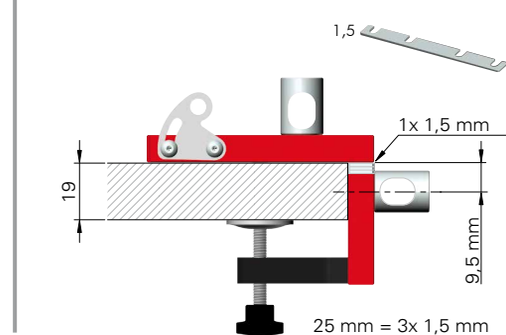
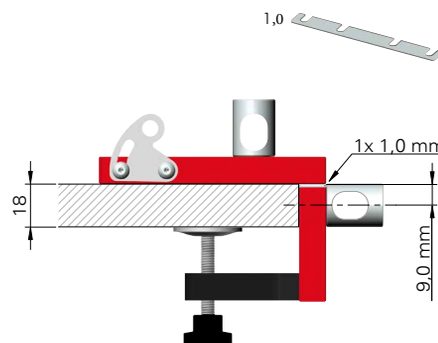
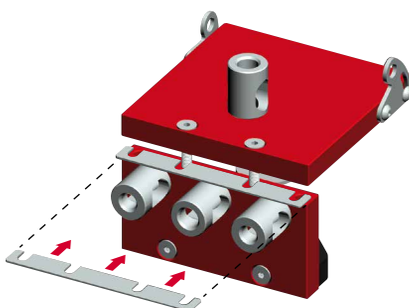
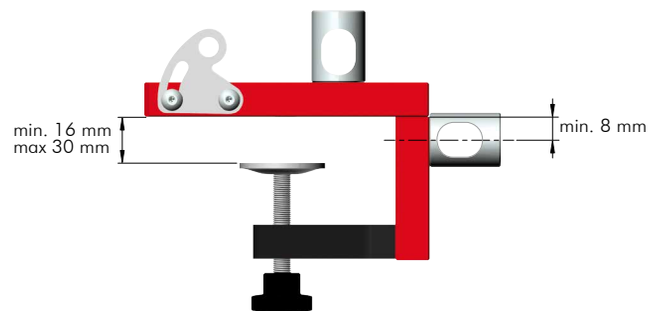
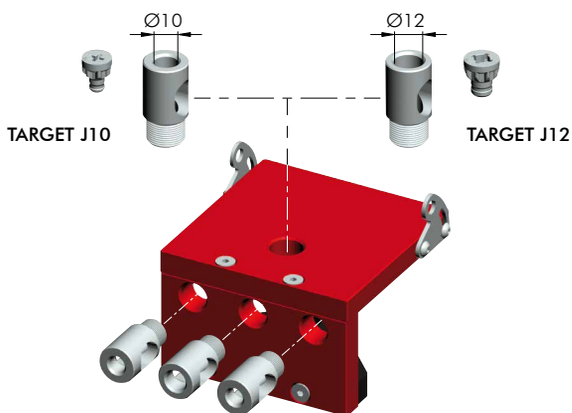
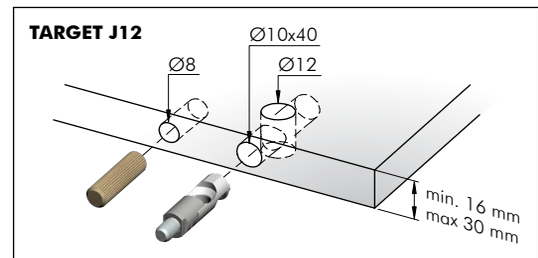
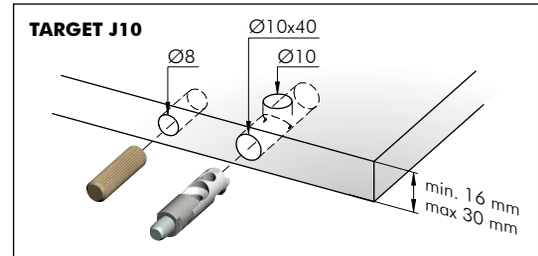
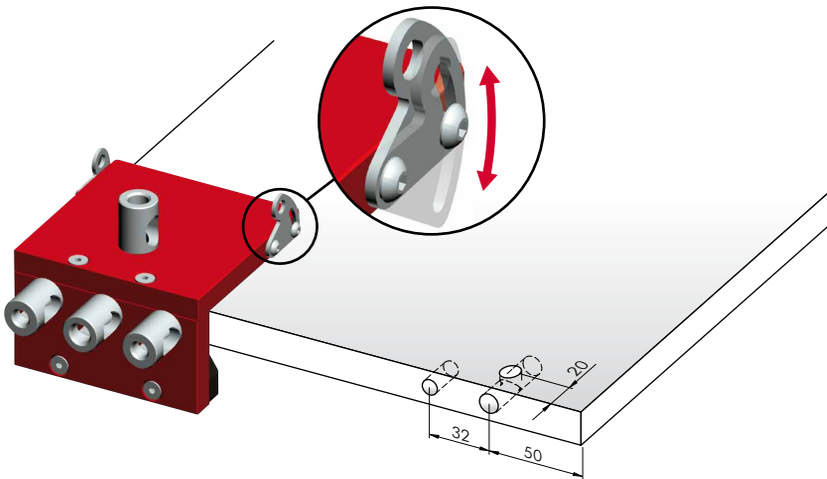
Bohrlehre TARGET J10-J12  
für Tablarboden und Deckel

= 1 Stück



666226

16 - 30 mm





## Bohrlehre TARGET J10-J12 für Seitenwände



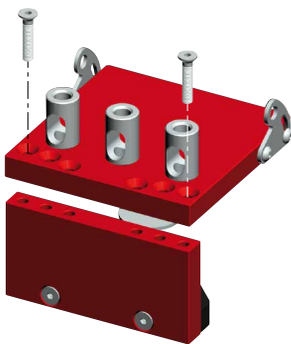
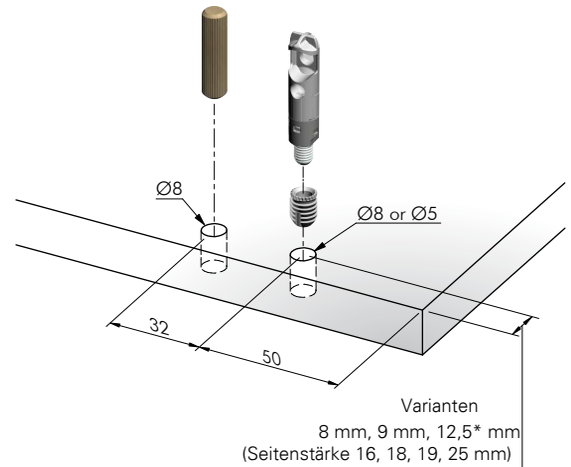
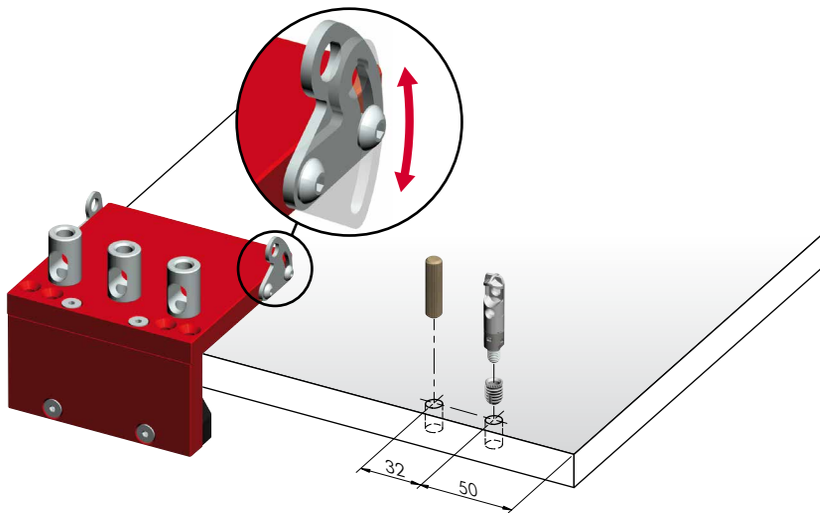
Bohrlehre TARGET J10-J12  
für Seitenwände

= 1 Stück

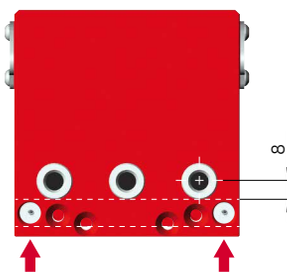


666316

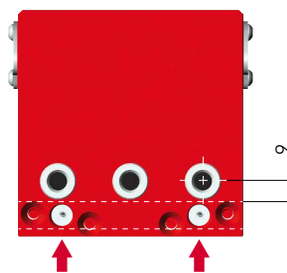
16 - 30 mm



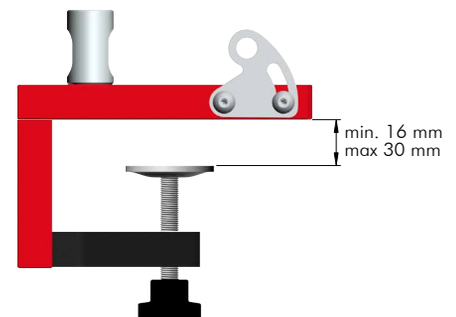
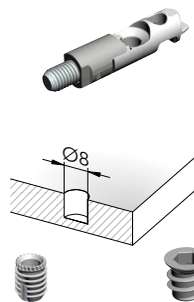
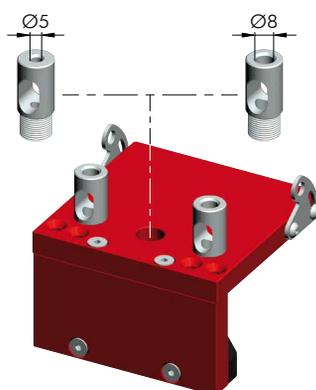
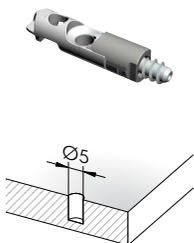
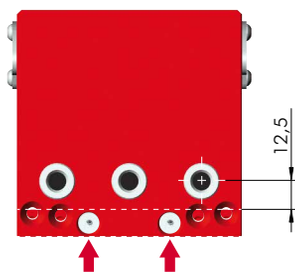
Einstellung 8 mm für  
Seitenstärke 16 mm



Einstellung 9 mm für  
Seitenstärke 18 mm



Einstellung 12,5 mm für Seitenstärke 25 mm  
(\*Seitenstärke 19 mm mit separater Zulage 3 mm)







SFS unimarket AG  
Beschlage  
Rosenbergsaustrasse 4  
9435 Heerbrugg  
T +41 71 727 52 50  
F +41 71 727 52 04

SFS unimarket AG  
Beschlage  
Neumattstrasse 24  
5000 Aarau  
T +41 62 834 88 10  
F +41 62 834 88 50

SFS unimarket SA  
Ferremets  
Z.I. Champ Cheval 1  
1530 Payerne  
T +41 26 662 36 29  
F +41 26 662 36 17

[beschlaege@sfs.ch](mailto:beschlaege@sfs.ch)  
[www.sfs.ch](http://www.sfs.ch)