



ACTA

**STECKTECHNIK
BEFESTIGUNG**
2019/2020



MIT
ALVA ACTA
SPAREN SIE
60%
ARBEITSZEIT

MADE IN AUSTRIA

SANI
MEISTER

CÖMDURO

SHT ÖAG

DAS PRINZIP

Das Grundprinzip der Schnabl Stecktechnik liegt darin, dass das Befestigungselement ohne Werkzeug und mit geringem Kraftaufwand in ein 6-mm-Bohrloch eingebracht werden kann. Durch die besondere Gestaltung des Spreizkörpers – exzenterförmig – legt sich das Befestigungselement unter Zug weitgehend

schlupflos an und widersteht somit jedem in der Praxis auftretenden Belastungsfall. Schnabl Produkte halten Auszugskräften bis 40 kg stand. Die Spreizkörper gehen eine kraftschlüssige Verbindung mit der Bohrlochwand ein und steigern daher mit zunehmender Belastung die Haltekraft.



BOHREN. STECKEN. FERTIG!

DIE VORTEILE

- Vielfache Verlegeleistung:
Nur Bohren und Stecken
- Nur ein Bohrdurchmesser (Ø 6 mm) für alle Schnabl-Schellen
- Steckelemente für Rohre, Leitungen, Unterputz und Gipskarton
- Befestigungen auf isolierten Decken und Wänden
- Auszugskräfte bis 40 kg
- Keine rostenden Teile
- Temperaturbereich von – 20°C bis + 85°C
- UV-stabilisiert und halogenfrei
- Auf Wunsch auch 960 °C Glühdraht geprüft
- Geprüft vom Institut für Kunststofftechnik
- KEMA geprüft
- TÜV geprüft



ALVA ACTA STECKSYSTEME

SPAREN SIE BIS ZU 60% IHRER ARBEITSZEIT

Neu und exklusiv in der ALVA ACTA Produktfamilie: Stecksysteme von Schnabl, die für eine Highspeed-Montage von Befestigungselementen für Rohr, Leitung & Co sorgen. TÜV Austria gibt eine Zeitersparnis von 60% im Vergleich zu herkömmlichen Befestigungsmethoden an. Bohren. Stecken. Fertig.

Die ALVA ACTA Stecksysteme sind geeignet für Auf- und Unterputz, Zwischendecken, Rohbeton und Gipskarton. Mit nur einem Bohrdurchmesser (6 mm) für alle Schellen, natürlich rostfrei, einem Temperaturbereich von -20 °C bis +85 °C und mit Auszugskräften bis 40 kg und sind die ALVA ACTA Befestigungselemente ein Highlight auf jeder Baustelle. Sicher ist sicher: Dank der kraftschlüssigen Verbindung mit der Wand steigert sich die Haltekraft sogar mit zunehmender Belastung.

Profis aus der ganzen Welt verlassen sich auf die Vorteile der vielfach geprüften Schnabl Stecktechnik. Was sich bei Prestigeobjekten wie der Wirtschaftsuni, dem Hauptbahnhof,

dem DC Tower und dem Flughafen in Wien, dem NATO Hauptquartier in Brüssel und bei der Schisprungschanze Holmenkollen in Oslo bewährt hat, passt auch perfekt in den Arbeitsalltag der Frauenthal Kunden. Denn zu einer Verdreifachung der Verlegeleistung mit minimalem Kraftaufwand gibt es keine Alternative.

ALVA ACTA Stecksysteme von Schnabl sind bei SHT, ÖAG, Kontinentale und in den ISZ Märkten der Frauenthal Handel Gruppe erhältlich. Zur Auswahl stehen Steckschellen, Sammelhalter, Euro-Clips, Lanzenbohrer, Plattendübel, UP-Schellen, Steckdübel, Flexi-Clips und C-Fix für Schlagmontagen.

Unser Versprechen: Profitieren sie von der vielfachen Verlegeleistung mit einfacher Verarbeitung „BOHREN/STECKEN/FERTIG“.



ROHRVERLEGUNG

BOHREN. STECKEN: FERTIG.

MIT ALVA ACTA SPAREN SIE BIS ZU 60% IHRER ARBEITSZEIT

SHT RG: 924A
 ÖAG RG: 2024



ALVA ACTA FC FLEXI CLIP MIT ESD EURO-STECKDÜBEL

Die flexible, millimetergenaue Montage von isolierten oder nicht isolierten Rohren auf allen Oberflächen, wobei jede Type für mindestens zwei Rohrdimensionen geeignet ist. Der ESD Euro-Steckdübel wird einfach auf den FC Flexi-Clip™ gesteckt. Er hält Auszugskräften von bis zu 40 kg stand.

FC Flexi-Clip™: Material PP Regranulat, hellgrau, Temperaturbereich: -10 bis +85 °C
 ESD Euro-Steckdübel: Material Polyamid PA, hellgrau, Temperaturbereich: -20 bis +75 °C

Bemerkungen	Matchcode	Preis
Rohrdimension 16 - 20mm, 100 Stück	ACFC16-20P	16,47
Rohrdimension 20 - 25mm, 100 Stück	ACFC20-25P	21,10
Rohrdimension 25 - 32mm, 100 Stück	ACFC25-32P	31,44
Rohrdimension 32 - 40mm, 50 Stück	ACFC32-40P	21,71

Bemerkungen	Matchcode	Preis
Durchmesser Ø 27mm, 100 Stück	ACESD30P	16,61

SHT RG: 924A
 ÖAG RG: 2024



ALVA ACTA ESS EINFACHSTECKSCHELLE

Für die Montage von Rohren mit oder ohne Isolierung in verschiedenen Spannungsbereichen. Material halogenfrei HO, PP, hellgrau, UV-stabilisiert, Temperaturbereich: -10 bis +85 °C

Bemerkungen	Matchcode	Preis
Spannbereich 20 - 25mm, 200 Stück	ACCESS20-25P	68,06
Spannbereich 25 - 32mm, 100 Stück	ACCESS25-32P	47,78
Spannbereich 32-42mm, 100 Stück	ACCESS32-42P	59,49

SHT RG: 924A
 ÖAG RG: 2024



ALVA ACTA DSA DOPPELSTECKSCHELLE MIT ROHRABSTAND

Für die Montage von Rohren mit oder ohne Isolierung in verschiedenen Spannungsbereichen. Material halogenfrei HO, PP, hellgrau, UV-stabilisiert, Temperaturbereich: -10 bis +85 °C

Bemerkungen	Matchcode	Preis
Spannbereich 20 - 25mm, 100 Stück	ACDSA20-25P	52,41
Spannbereich 25 - 32mm, 100 Stück	ACDSA25-32P	80,86

AUF- UND UNTERPUTZVERLEGUNG

BOHREN. STECKEN: FERTIG.
MIT ALVA ACTA SPAREN SIE BIS ZU 60% IHRER ARBEITSZEIT

SHT RG: 924A
ÖAG RG: 2024



ALVA ACTA USA UNTERPUTZSCHELLE AUTOMATISCH

Für die einfache Verlegung von Rohren, mit und ohne Isolierung, auf Gipskarton, Beton und Hohlziegel.

Material halogenfrei HO, PP, hellgrau, Temperaturbereich: -10 bis +85 °C

Bemerkungen	Matchcode	Preis
Rohrdimension 16 - 20mm, Dübellänge 25 mm, 100 Stück	ACUSA16-20/25P	27,50
Rohrdimension 20 - 25mm, Dübellänge 25 mm, 100 Stück	ACUSA20-25/25P	31,04
Rohrdimension 25 - 32mm, Dübellänge 25 mm, 100 Stück	ACUSA25-32/25P	36,07
Rohrdimension 32 - 42mm, Dübellänge 25 mm, 50 Stück	ACUSA32-42/25P	23,62
Rohrdimension 16 - 20mm, Dübellänge 55 mm, 100 Stück	ACUSA16-20/55P	28,18
Rohrdimension 20 - 25mm, Dübellänge 55 mm, 100 Stück	ACUSA20-25/55P	31,85
Rohrdimension 25 - 32mm, Dübellänge 55 mm, 50 Stück	ACUSA25-32/55P	18,44
Rohrdimension 32 - 42mm, Dübellänge 55 mm, 50 Stück	ACUSA32-42/55P	24,09



LEITUNGSVERLEGUNG

SHT RG: 924A
ÖAG RG: 2024



ALVA ACTA SH SAMMELHALTER MIT EC EURO-CLIP

Für die Deckenmontage von Klimaleitungen und der getrennten Verlegung der Steuerleitung mittels EC Euro-Clip-Anreihung (siehe Bild).

Material halogenfrei HO, PP, hellgrau, UV-stabilisiert, Temperaturbereich: -10 bis +85 °C

Bemerkungen	Matchcode	Preis
Aufnahmebereich 20 x 58mm, per Stück	ACSH25P	1,55
Aufnahmebereich 20 x 58mm (2 mal), per Stück	ACSH50P	2,60

SHT RG: 924A
ÖAG RG: 2024



ALVA ACTA EC EURO-CLIP

Zur Montage von Rohren unterschiedlicher Dimensionen auf allen Untergrundarten.
Material Polystyrol PS, hellgrau, Temperaturbereich: -10 bis +80 °C.

Bemerkungen	Matchcode	Preis
Isolierrohr Ø 20mm, 100 Stück	ACEC20P	21,51
Isolierrohr Ø 25mm, 100 Stück	ACEC25P	32,13

Andere Dimensionen nur als Sonderbestellung erhältlich.

Unverbindlich empfohlene Richtpreise ohne Mehrwertsteuer ab November 2019, technische Änderungen, Irrtümer und Druckfehler vorbehalten, Produktabbildungen sind Symbolfotos.



VERLEGUNG AUF GIPSKARTON/FERMACELL

BOHREN. STECKEN: FERTIG.

MIT ALVA ACTA SPAREN SIE BIS ZU 60% IHRER ARBEITSZEIT

SHT RG: 924A
ÖAG RG: 2024



ALVA ACTA CF C-FIX FÜR SCHLAGMONTAGE

Einschlagklemmschelle für Gipskarton. Kein Bohren erforderlich – einschlagen – fertig. Material Stahl chromatisiert. Alle Auszugswerte sind Mittelwerte und können durch verschiedene Einflüsse, z.B. Feuchtigkeit, stark differieren. CF C-Fix ist für Brandschutzwände von Knauf und Rigips geeignet.

Bemerkungen	Matchcode	Preis
Schlauch Ø 20mm, 10 kg Auszugswert, 75 Stück	ACCF20P	68,91
Schlauch Ø 25mm, 9 kg Auszugswert, 50 Stück	ACCF25P	50,77

SHT RG: 924A
ÖAG RG: 2024



ALVA ACTA PD PLATTENDÜBEL FÜR GIPSKARTON UND HERAKLITH

Für die Befestigung auf Gipskarton und Heraklith. Material Federbandstahl verzinkt. Alle Auszugswerte sind Mittelwerte und können durch verschiedene Einflüsse, z.B. Material oder Luftfeuchtigkeit, stark differenzieren. Empfohlene Schrauben: Ø 3,5 - 4 mm, Schrauben nicht im Lieferprogramm enthalten. Der PD Plattendübel ist auch für Bandschutzwände geeignet (von Rigips und Knauf).

Bemerkungen	Matchcode	Preis
Länge 30mm, Auszugswert 40kg, VE 100	ACPD1P	41,52
Länge 43mm, Auszugswert 40kg, VE 100	ACPD2P	74,87

SHT RG: 924A
ÖAG RG: 2024



ALVA ACTA LB LANZENBOHRER

Für exakte Lochbohrung in Hohlziegel, Fliesen und in Steingut. per Stk erhältlich.

Bemerkungen	Matchcode	Preis
Bohrdurchmesser Ø 6, Schaftlänge 150 mm,	ACLB6P	16,88





Das Beste für Bad, Heizung und Installation.

Wecke das
ALVA-Tier
in dir.





ISZ - Installateur Service Zentrum

Die Adresse unserer
Abholmärkte finden Sie unter
isz-markt.at



SHT Haustechnik GmbH

ZENTRALE
Brunnerfeld Straße 53
2380 Perchtoldsdorf
+43 5 9696-0
info@sht-gruppe.at
sht-gruppe.at



Ihr BÄDERPARADIES

Bad & Energie - Ihr Bäderparadies

Die Adresse unserer
Schauräume finden Sie unter
badundenergie.at



ÖAG Zweigniederlassung der Frauenthal Handel GmbH

ZENTRALE
Oberlaaer Straße 250
1230 Wien
+43 5 04 06 61
office@oeag.at
oeag.at

Impressum:

Alle Preise sind unverbindlich empfohlene Richtpreise in EURO ohne MwSt. Alle Angaben ohne Gewähr. Vorbehaltlich Satz- und Druckfehler. Aus drucktechnischen Gründen sind bei den dargestellten Produkten Farbabweichungen möglich. Gültig ab November 2019, bis zur nächsten Preisänderung.

Für alle Verkäufe und sonstige Rechtsgeschäfte an unsere gewerblichen Kunden gelten die allgemeinen Geschäftsbedingungen der jeweiligen operativen Gesellschaften der Frauenthal Handelsgruppe, jederzeit abrufbar unter www.sht-gruppe.at und www.oeag.at

Frauenthal Service AG

Gurkgasse 7-9
1140 Wien
info@fts.at
frauenthal-service.at