



bohren
stecken
50% leiser

Nur das
ORIGINAL
ist genial

SCHNABL STECKTECHNIK FÜR SANITÄR-, HEIZUNG- UND KLIMAAANLAGEN-MONTAGE

Alu-Verbundrohr · Klimaleitungen · PPR-Rohr · Metall-Verbundrohr

MIT DEM SCHNABL
STECKSYSTEM SPAREN
SIE BIS ZU 60 %
IHRER ARBEITSZEIT.

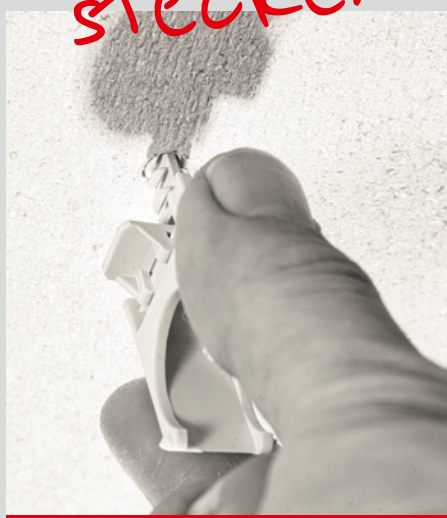


WIR WOLLEN SIE BEGEISTERN.

bohren



stecken



fertig



Mit dem durchdachtsten Stecksystem zur Befestigung von Kabeln und Rohren sind wir als Technologieführer der Standard für weiterdenkende Elektroinstallateure weltweit – made in Austria.

Wir bei Schnabl sind davon angetrieben, Monteuren das Arbeitsleben einfacher zu machen – daran arbeiten wir leidenschaftlich. Mit unseren Produkten spart der Elektroinstallateur bis zu 60 % seiner Arbeitszeit. Sehen Sie sich den Montagevergleich im Video an. **Einfach den QR-Code einscannen oder besuchen Sie uns auf www.schnabl.works**



DAS SCHNABL STECKSYSTEM BIETET IHNEN VIELE VORTEILE.

*einfach
schnell
verlegt*

- > Vielfache Verlegeleistung: Nur Bohren und Stecken
- > Nur ein Bohrdurchmesser (Ø 6 mm) für alle Schnabl-Schellen
- > Steckelemente für Rohre, Schläuche, Leitungen, Unterputz und Gipskarton
- > Befestigungen auf isolierten Decken und Wänden
- > Auszugskräfte bis 40 kg
- > Korrosionsbeständige Teile
- > Temperaturbereich von -20°C bis +85°C
- > UV-stabilisiert und halogenfrei
- > Auf Wunsch auch 960 °C Glühdraht geprüft
- > KEMA, TÜV und vom Institut für Kunststofftechnik geprüft
- > Um 50 % leiser. Laut tgm-Gutachten minimieren Schnabl Produkte die Schallübertragung von Fließgeräuschen im Vergleich zu normalen Stahlschellen



WIR ERFINDEN LÖSUNGEN.

Gemeinsam mit unseren Partnern haben wir ein Ohr am Markt.

Wir (er)finden Lösungen für die Herausforderungen unserer Kunden – geht nicht gibt's nicht. Unser Fokus liegt auf dem größtmöglichen Kundennutzen. Daher entwickeln wir unsere Produkte stets weiter – konsequent und entschlossen. Unser kompromisslos hoher Anspruch an die Qualität unseres Sortimentes garantiert dem Anwender 100%ige Produktzufriedenheit.



40 kg

-20 °C



+85 °C

960 °C

FREI

ROHRVERLEGUNG

Befestigungselemente für Rohre auf unterschiedlichen Untergrundarten

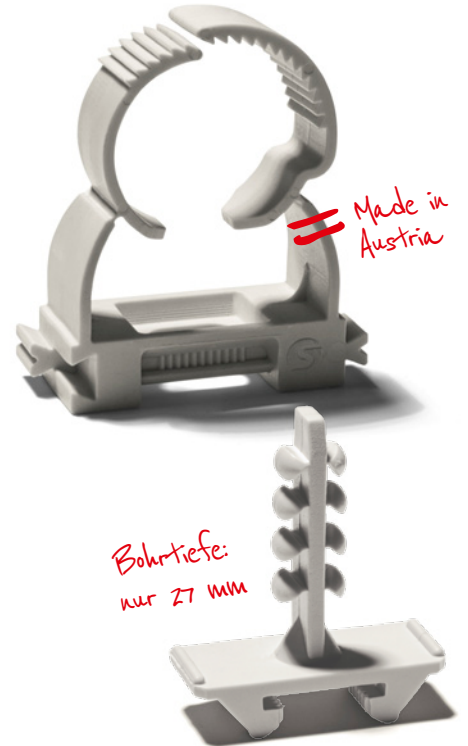
FC FLEXI-CLIP™ + ESD EURO-STECKDÜBEL

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 halogenfrei HO, PP, hellgrau, UV-stabilisiert, Temperaturbereich: -10 bis +85 °C
 ESD Euro-Steckdübel: Material halogenfrei HO, PA 6, hellgrau, UV-stabilisiert, Temperaturbereich: -20 bis +85 °C

Type	Artikelnummer	Spannbereich Rohrdimension mm	Inhalt Pkg./Karton
FC 16-20 HO	33310	16-20	100 / 3.000
FC 20-25 HO	33320	20-25	100 / 2.000
FC 25-32 HO	33330	25-32	100 / 1.200
FC 32-40 HO	33340	32-40	50 / 800
FC 40-50 HO	33350	40-50	50 / 500

Type	Artikelnummer	Dübellänge mm	Inhalt Pkg./Karton
ESD 30 HO	31300	27	100 / 4.800



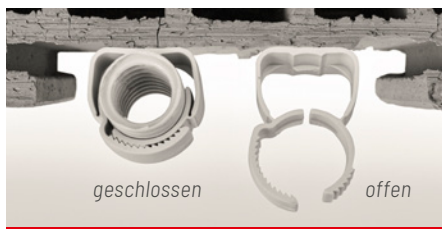
USA UNTERPUTZSCHELLE AUTOMATISCH

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

Material halogenfrei HO, PP, hellgrau, Temperaturbereich: -10 bis +85 °C
 * geprüft nach IEC / EN 61386-25:2011

	Type	Artikelnummer	Spannbereich Rohrdimension mm	Dübellänge mm	Inhalt Pkg./Karton
Beton Gipskarton	USA 16-20/25 HO*	12430	16-20	25**	100 / 3.200
	USA 20-25/25 HO*	12440	20-25	25**	100 / 2.200
	USA 25-32/25 HO*	12450	25-32	25**	100 / 1.200
	USA 32-42/25 HO	12640	32-42	25**	50 / 700
Hohlziegel	USA 16-20/55 HO*	12530	16-20	55	100 / 2.400
	USA 20-25/55 HO*	12540	20-25	55	100 / 1.600
	USA 25-32/55 HO*	12550	25-32	55	50 / 1.000
	USA 32-42/55 HO	12650	32-42	55	50 / 600

** für die Verlegung auf Gipskartonwänden bis 30 mm und auf Fermacell.



ROHRVERLEGUNG

Einfach- und Doppelsteckschellen

ESS EINFACHSTECKSCHELLE

Für die Montage von Rohren mit oder ohne Isolierung in verschiedenen Spannungsbereichen.

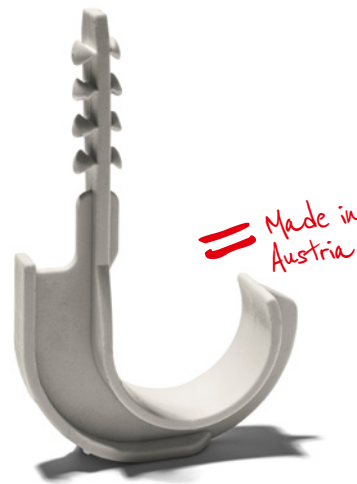
Material halogenfrei HO, PP, UV-stabilisiert, Temperaturbereich: -10 bis +85 °C

* geprüft nach IEC / EN 61386-25:2011

Type	Artikelnummer	Spannbereich mm	Farbe	Inhalt Pkg./Karton
ESS 16-20 HO *	30120	16-20	hellgrau	200 / 4.400
ESS 20-25 HO *	30140	20-25	hellgrau	200 / 3.200
ESS 25-32 HO *	30160	25-32	hellgrau	100 / 2.400
ESS 32-42 HO	30180	32-42	hellgrau	100 / 1.600



Das Produkt für die schnelle Installation von Rohren.



DSS DOPPELSTECKSCHELLE

Für die parallele Verlegung von zwei Rohren in verschiedenen Spannungsbereichen.

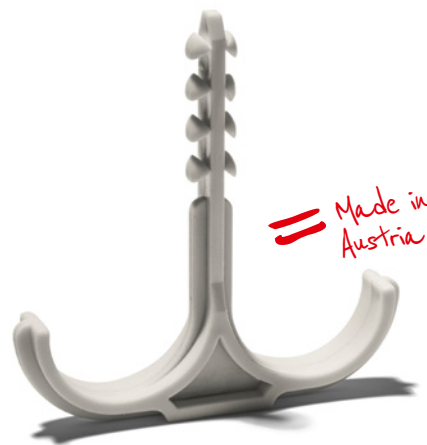
Material halogenfrei HO, PP, UV-stabilisiert, Temperaturbereich: -10 bis +85 °C

geprüft nach IEC / EN 61386-25:2011

Type	Artikelnummer	Spannbereich mm	Farbe	Inhalt Pkg./Karton
DSS 20-25 HO	30240	20-25	hellgrau	200 / 4.000
DSS 25-32 HO	30250	25-32	hellgrau	100 / 2.400



Mit der Doppelsteckschelle genügt ein Bohrloch für die Montage von zwei Rohren.



DSA DOPPELSTECKSCHELLE MIT ROHRABSTAND

Für die Montage von Rohren mit oder ohne Isolierung in verschiedenen Spannungsbereichen.

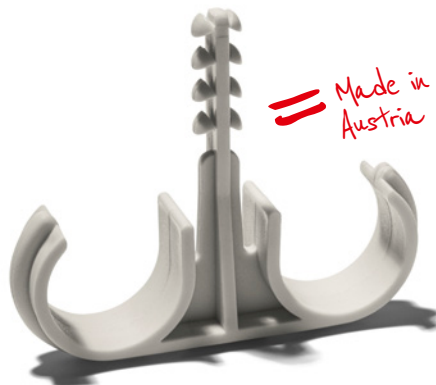
Material halogenfrei HO, PP, UV-stabilisiert, Temperaturbereich: -10 bis +85 °C

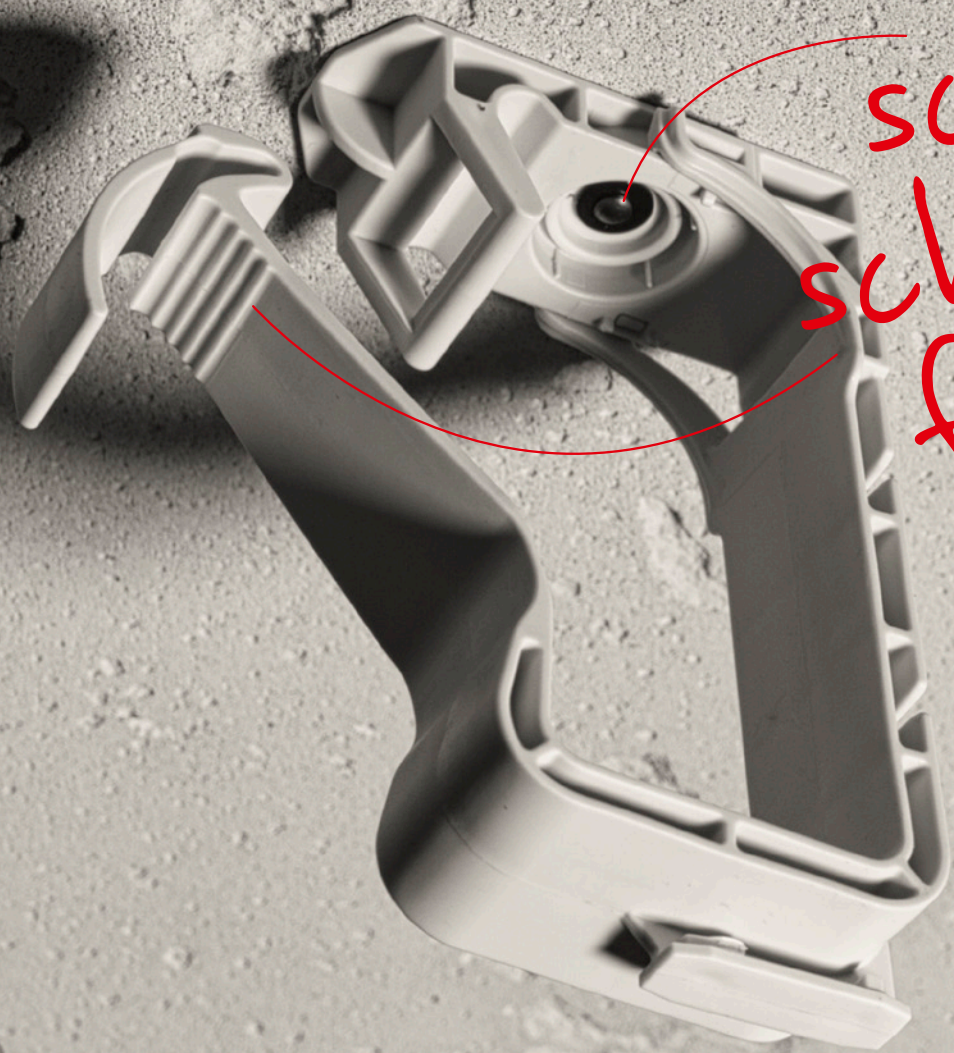
geprüft nach IEC / EN 61386-25:2011

Type	Artikelnummer	Spannbereich mm	Farbe	Inhalt Pkg./Karton
DSA 20-25 HO	30260	20-25	hellgrau	100 / 2.400
DSA 25-32 HO	30270	25-32	hellgrau	100 / 1.600



Die praktische Doppelsteckschelle ist auch mit fixem Rohrabstand erhältlich.





schiefsen*
schliefsen
fertig

* oder schrauben

Nur das
ORIGINAL
ist genial

Sicherer Halt für Klimaleitungen, schnelle Montage mit Hilfe von Schussapparaten oder einfach mit Schrauben auf Holz oder Metall und immer wieder problemlos zu öffnen, das kann der Sammelhalter SHS 35. Mehr Ideen für einfache und schnelle Verlegung finden Sie hier: www.schnabl.works.



Unser Sammelhalter SHS 35 für die Montage mit Schussapparat von Hilti, Spit und Würth (Art.-Nr.: 0864 90)

 **Schnabl**[®]
time saving products

VERLEGUNG AUF GIPSKARTON/FERMACELL

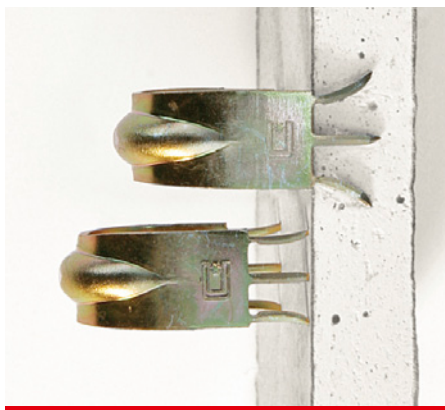
Schellen, Befestigungselemente und Hilfsmittel für Gipskarton

CF C-FIX FÜR SCHLAGMONTAGE

Einschlagklemmschelle für Gipskarton.
Kein Bohren erforderlich – einschlagen – fertig.

Material Stahl chromatiert. Korrosionsschutz laut ÖNORM B 3415.

Type	Artikelnummer	Ø mm	Auszugswert kg	Inhalt Pkg./Karton
CF 16	9116	16	11	100 / 3.200
CF 20	9120	20	10	75 / 2.400
CF 25	9125	25	9	50 / 1.600
CF 32	9132	32	9	25 / 800
CF 40	9140	40	9	20 / 640



Mit der C-Fix lassen sich Rohrleitungen bequem an Trockenbauwänden anbringen – ohne zu bohren. Die einzigartige Formgebung sorgt für festen Halt und lässt die Aussenseite der Wand unbeschädigt. Die C-Fix ist auch für Brandschutzwände geeignet (von Rigips und Knauf).

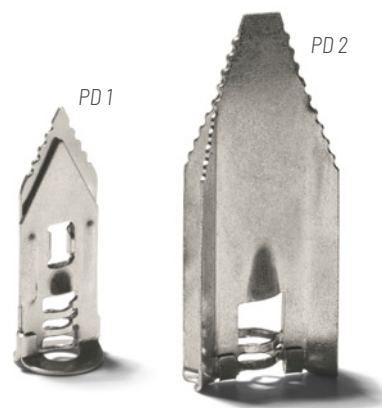
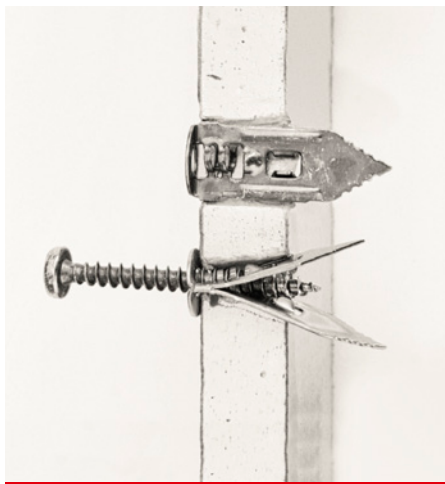
PD PLATTENDÜBEL FÜR GIPSKARTON UND HERAKLITH

Für die Befestigung der Installation auf Gipskarton und Heraklith.

Material Federbandstahl verzinkt

Type	Artikelnummer	Schrauben Ø mm	Länge mm	Auszugswert kg	Inhalt Pkg./Karton
PD 1	9080	3,5 – 4,5	30	40	100 / 5.000
PD 2	9082	3,5 – 4,5	43	40	100 / 3.000

Alle Auszugswerte sind Mittelwerte und können durch verschiedene Einflüsse, z.B. Material oder Luftfeuchtigkeit, stark differieren. Empfohlene Schrauben: 3,5–4 mm Ø, Schrauben nicht im Lieferprogramm enthalten.



Mit Hilfe des PD Plattendübel befestigen Sie diverse Betriebsmittel ganz einfach auf Gipskarton und sogar auf Heraklith. Der PD Plattendübel ist auch für Brandschutzwände geeignet (von Rigips und Knauf).

einfach
viel
leiser

Nur das
ORIGINAL
ist genial

Eine um 50 % verringerte Schallübertragung von Fließgeräuschen. Das gelingt laut dem tgm-Gutachten mit der Verwendung unserer Produkte. Weitere clevere Ideen für die einfache und schnelle Installation von Kabeln und Rohren finden Sie hier: www.schnabl.works.



Unsere Produkte für die Sanitär-, Heizung- und Klimaanlagenmontage.

 **Schnabl**[®]
time saving products

LEITUNGSVERLEGUNG

Befestigungselemente für die Verlegung von Klimaleitungen

SH SAMMELHALTER + EC EURO-CLIP

Für die Deckenmontage von Klimaleitungen und der getrennten Verlegung der Steuerleitung mittels EC Euro-Clip-Anreihung (siehe Bild). Für den sicheren Halt reicht eine maximale Bohrtiefe von 27 mm.

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

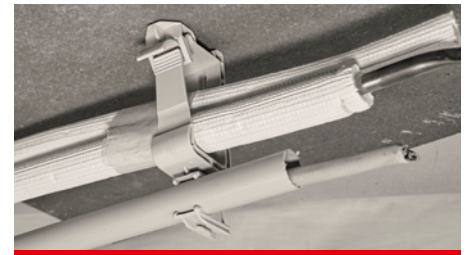
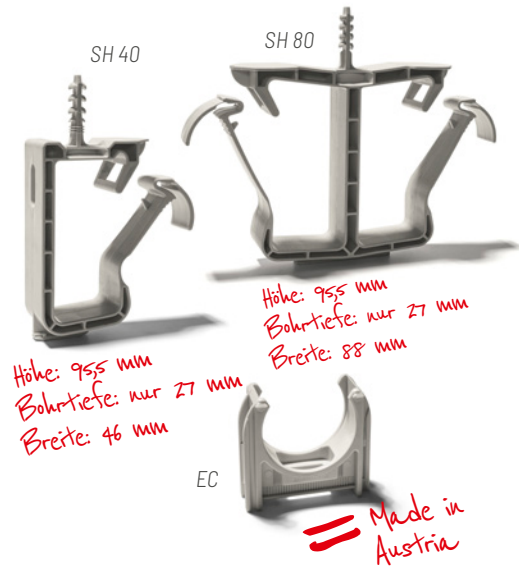
Type	Artikelnummer	Abmessung Aufnahmebereich mm	Inhalt Karton
SH 40 HO	30530	29 x 76	100
SH 80 HO	30550	29 x 76 (2-mal)	100

EC EURO-CLIP

Zur Montage von Rohren unterschiedlicher Dimensionen auf allen Untergrundarten.

Material halogenfrei HO, ABS, hellgrau, UV-stabilisiert, Temperaturbereich: -20 bis +85 °C

Type	Artikelnummer	Isolierrohr Ø mm	Inhalt Pkg./Karton
EC 16 HO	31020	16	100 / 3.200
EC 20 HO	31080	20	100 / 2.400
EC 25 HO	31120	25	100 / 2.000
EC 32 HO	31160	32	50 / 1.600
EC 40 HO	31200	40	50 / 1.100
EC 50 HO	31220	50	50 / 700



SHS SAMMELHALTER ZUM SCHIESSEN ODER SCHRAUBEN

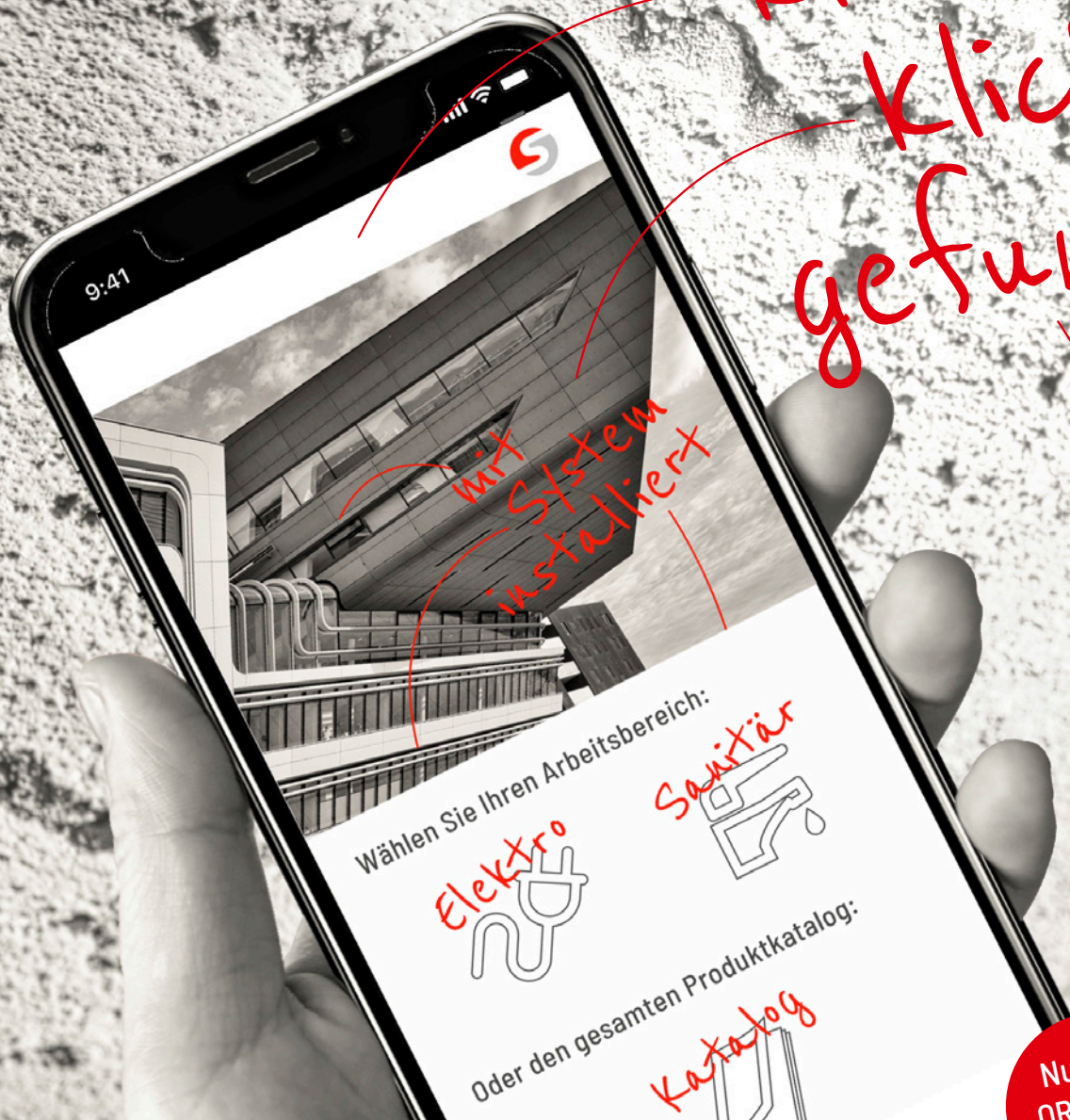
Für einfache und schnelle Verlegung von Klimaleitungen mit Hilfe von Schussapparaten oder einfach mit Schrauben auf Holz oder Metall. Die beiden Ringe des SHS sind an die Schussapparate von Hilti, Spit und Würth (Art.-Nr.: 0864 90) angepasst.

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

Type	Artikelnummer	Farbe	Inhalt Karton
SHS 35 HO	30570	hellgrau	100



Die Anreihmöglichkeit für einen zweiten SHS sowie für den Schnabl EC Euro-Clip macht den Sammelhalter SHS 35 noch effizienter.



Mit nur wenigen Klicks zu den passenden Schnabl Produkten. Die neue, intuitiv bedienbare Schnabl APP macht es Ihnen leicht, aus über 200 Produkten genau die Richtigen für Ihren Arbeitsbereich zu finden. **Laden Sie diese praktische APP gleich auf Ihr Handy.**



Produkte finden leicht gemacht. Mit der Schnabl APP für Android und iOS.



SPEZIALANWENDUNGEN

Bohren in Hohlziegel, Steingutfliesen, Glas · Befestigung von Rohrschellen

LB LANZENBOHRER

Für die exakte Lochbohrung in Hohlziegel, Fliesen und in Steingut.

Type	Artikelnummer	Bohr-Ø mm	Schaftlänge mm
LB 6/100	9095	6	100
LB 6/150	9097	6	150
LB 8/160	9099	8	160
LB 10/160	9101	10	160
LB 10/250	9103	10	250



Der LB Lanzenbohrer ist ideal zum Bohren in Fliesen und Keramik geeignet.

SGD SCHNABL GEWINDE-DÜBEL

Für die Befestigung von Rohrschellen in der Sanitärinstallation.

Material halogenfrei H0, PP Regranulat, hellgrau, silikonfrei, TB: -10 °C bis +85 °C

Type	Artikelnummer	Länge mm	Auszugswert	max. Belastung	Inhalt Stk./Karton
SGD M8/80	34300	80	65 kg	8 kg	50 / 1.800
SGD M8/120	34310	120	65 kg	8 kg	40 / 2.500



Der Schnabl Gewinde-Dübel SGD ist viel leichter als herkömmliche Metallschrauben und trägt zu einer um bis zu 50 % verringerten Schallübertragung von Fließgeräuschen bei. Er kann einfach auf verschiedene Längen gekürzt werden.



ARMIN SCHWARZ

Tel. +49 8654 6860472
Mobil +49 176 10104961
a.schwarz@schnabl.works

Verkaufsleiter Deutschland
Gebietsverkaufsleiter
Hessen



MIRKO SANDHOP

Tel. +49 8654 7709831
Mobil +49 151 10855691
m.sandhop@schnabl.works

Gebietsverkaufsleiter
Ost



STEFAN ZEHNER

Tel. +49 8654 7709838
Mobil +49 176 10104962
st.zehner@schnabl.works

Gebietsverkaufsleiter
Süd-West



einfach
schnell
anrufen

Nur das
ORIGINAL
ist genial



ROLF MEYER

Tel. +49 8654 7781279
Mobil +49 171 3863401
r.meyer@schnabl.works

Gebietsverkaufsleiter
Nord



SERGEJ ALBRECHT

Tel. +49 8654 7781276
Mobil +49 176 10286170
s.albrecht@schnabl.works

Gebietsverkaufsleiter
West



OTTO LONCAR

Tel. +49 8654 6860471
Mobil +49 173 1878959
o.loncar@schnabl.works

Gebietsverkaufsleiter
Süd



FLORIAN KITTLER

Mobil +49 170 8334254
kittlerindustrie@aol.com

Handelsvertretung,
Gebietsverkaufsleiter
Nord-Ost

