

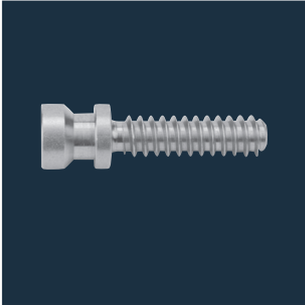
PRODUKTINFORMATION

ECO BESCHLAGTECHNIK ZUBEHÖR

■ SYSTEMTECHNIK FÜR DIE TÜR



Befestigungslösungen Stoßgriffe



Befestigungsschrauben für Stoßgriffe S-330 / S-310

Holztüren

(2 Schrauben)

Gewinde: 8 mm x 27 mm

Ausführung	Befestigungsschrauben S-330 / S-310 für Stoßgriffe / Holztüren
Artikelnummer	5030012944



Befestigungsschrauben für Stoßgriffe S-330 / S-310

Stahl- und Profiltüren

(ggf. Einnietmutter verwenden)

(2 Schrauben)

Gewinde: M8 x 25 mm

Ausführung	Befestigungsschrauben S-330 / S-310 für Stoßgriffe / Stahl- und Profiltüren
Artikelnummer	5030012941

Vierkantstifte für Standard-Beschläge



Vierkantstift (8 mm)

Für Standard-Beschläge:
Die Fixierung erfolgt über eine „Madenschraube mit Ringschneide“ (DIN 916).
Beim Festdrehen drückt sich die Schraube an bzw. in den Stift.
Weitere Stiftlängen auf Anfrage.

Artikelnummer	Vierkantstift	Länge
900607.43	∅ 8 mm	60 mm
900584.43	∅ 8 mm	90 mm
900591.43	∅ 8 mm	100 mm
900594.43	∅ 8 mm	120 mm
900601.43	∅ 8 mm	140 mm

Vierkantstift (8,5 mm) Ö-Norm

Für Standard-Beschläge:
Die Fixierung erfolgt über eine „Madenschraube mit Ringschneide“ (DIN 916).
Beim Festdrehen drückt sich die Schraube an bzw. in den Stift.
Weitere Stiftlängen auf Anfrage.

Artikelnummer	Vierkantstift	Länge
900744.43	∅ 8,5 mm	110 mm
900745.43	∅ 8,5 mm	125 mm
900746.43	∅ 8,5 mm	137 mm

Vierkantstift (9 mm)

Für Standard-Beschläge im FS-Bereich:
Die Fixierung erfolgt über eine „Madenschraube mit Ringschneide“ (DIN 916).
Beim Festdrehen drückt sich die Schraube an bzw. in den Stift.
Stift nach Feuerschutznorm gekennzeichnet.
Weitere Stiftlängen auf Anfrage.

F

Artikelnummer	Vierkantstift	Länge
900511.43	∅ 9 mm	60 mm
900571.43	∅ 9 mm	70 mm
900577.43	∅ 9 mm	100 mm
900581.43	∅ 9 mm	125 mm
900551.43	∅ 9 mm	140 mm

Vierkantstift (10 mm)

Für Standard-Beschläge:
Die Fixierung erfolgt über eine „Madenschraube mit Ringschneide“ (DIN 916).
Beim Festdrehen drückt sich die Schraube an bzw. in den Stift.
Weitere Stiftlängen auf Anfrage.

Artikelnummer	Vierkantstift	Länge
901040.43	∅ 10 mm	113 mm
901041.43	∅ 10 mm	120 mm
901042.43	∅ 10 mm	125 mm
901043.43	∅ 10 mm	130 mm
901044.43	∅ 10 mm	145 mm

Vierkantstifte mit Längsnut



Vierkantstift mit Längsnut (8 mm)

Für eine hochfeste Verbindung (Stift/Drücker) bei Beschlägen.
Die Fixierung erfolgt über eine „Madenschraube mit Zapfen“.
Hierbei schneidet sich der Zapfen in die Stiftnut.
Positionierung erforderlich.
Weitere Stiftlängen auf Anfrage.



Artikelnummer	Vierkantstift	Länge
1317408143	∅ 8 mm	55
1317408543	∅ 8 mm	65
1317408343	∅ 8 mm	70
1317408943	∅ 8 mm	75
1317408743	∅ 8 mm	80
1317409143	∅ 8 mm	90
1317409343	∅ 8 mm	100
1317403543	∅ 8 mm	115
1317409443	∅ 8 mm	120
1317403743	∅ 8 mm	130
1317404143	∅ 8 mm	135
1317403943	∅ 8 mm	145
1317404343	∅ 8 mm	150
1317404543	∅ 8 mm	155
1317404743	∅ 8 mm	170

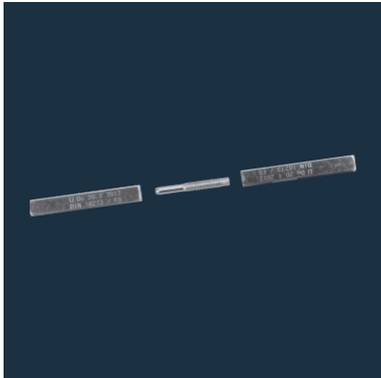
Vierkantstift mit Längsnut (9 mm)

Für eine hochfeste Verbindung (Stift/Drücker) bei Beschlägen.
Die Fixierung erfolgt über eine „Madenschraube mit Zapfen“.
Hierbei schneidet sich der Zapfen in die Stiftnut. Positionierung erforderlich.
Stift nach Feuerschutznorm gekennzeichnet.
Weitere Stiftlängen auf Anfrage.



Artikelnummer	Vierkantstift	Länge
1317408243	∅ 9 mm	55
1317408643	∅ 9 mm	65
1317408443	∅ 9 mm	70
1317409043	∅ 9 mm	75
1317408843	∅ 9 mm	80
1317409243	∅ 9 mm	90
1317403643	∅ 9 mm	115
1317403843	∅ 9 mm	130
1317404243	∅ 9 mm	135
1317404043	∅ 9 mm	145
1317404443	∅ 9 mm	150
1317404643	∅ 9 mm	155
1317404843	∅ 9 mm	170

Panikstifte



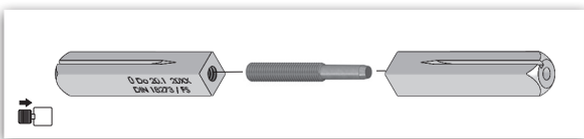
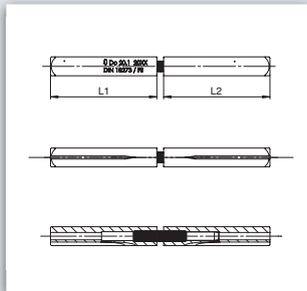
Panikstift-Set (9 mm) F

Für Panik-Beschläge unter Verwendung von Schlössern mit geteilter Nuss.

Weitere Längen auf Anfrage.

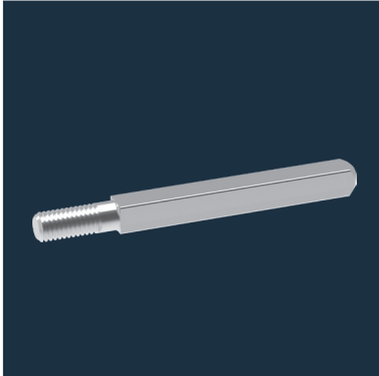
Set enthält:

- Panikstift L1
- Panikstift L2
- Verbindungsschraube
- zwei Gewindestifte
- Stifte nach Feuerschutznorm gekennzeichnet



Artikelnummer	Vierkantstift	Länge (L1)	Länge (L2)
901800.43	∅ 9 mm	40 mm	50 mm
901801.43	∅ 9 mm	40 mm	55 mm
901802.43	∅ 9 mm	40 mm	60 mm
901803.43	∅ 9 mm	40 mm	65 mm
901804.43	∅ 9 mm	40 mm	70 mm
901805.43	∅ 9 mm	40 mm	75 mm
901806.43	∅ 9 mm	40 mm	80 mm
901807.43	∅ 9 mm	40 mm	85 mm
901808.43	∅ 9 mm	45 mm	50 mm
901809.43	∅ 9 mm	45 mm	55 mm
901810.43	∅ 9 mm	45 mm	60 mm
901811.43	∅ 9 mm	45 mm	65 mm
901812.43	∅ 9 mm	45 mm	70 mm
901813.43	∅ 9 mm	45 mm	75 mm
901814.43	∅ 9 mm	45 mm	80 mm
901815.43	∅ 9 mm	45 mm	85 mm
901816.43	∅ 9 mm	50 mm	50 mm
901817.43	∅ 9 mm	50 mm	55 mm
901818.43	∅ 9 mm	50 mm	60 mm
901819.43	∅ 9 mm	50 mm	65 mm
901820.43	∅ 9 mm	50 mm	70 mm
901821.43	∅ 9 mm	50 mm	75 mm
901822.43	∅ 9 mm	50 mm	80 mm
901823.43	∅ 9 mm	50 mm	85 mm
901824.43	∅ 9 mm	56 mm	55 mm
901825.43	∅ 9 mm	56 mm	60 mm
901826.43	∅ 9 mm	56 mm	65 mm
901827.43	∅ 9 mm	56 mm	70 mm
901828.43	∅ 9 mm	56 mm	75 mm
901829.43	∅ 9 mm	56 mm	80 mm
901830.43	∅ 9 mm	56 mm	85 mm
901831.43	∅ 9 mm	60 mm	60 mm
901832.43	∅ 9 mm	60 mm	65 mm
901833.43	∅ 9 mm	60 mm	70 mm
901834.43	∅ 9 mm	60 mm	75 mm
901835.43	∅ 9 mm	60 mm	80 mm
901836.43	∅ 9 mm	60 mm	85 mm
901837.43	∅ 9 mm	65 mm	65 mm
901838.43	∅ 9 mm	65 mm	70 mm
901839.43	∅ 9 mm	65 mm	75 mm
901840.43	∅ 9 mm	65 mm	80 mm
901841.43	∅ 9 mm	65 mm	85 mm

Wechselstifte



Wechselstift (8 mm)

Für Wechselbeschläge wird der Stift in den Beschlag (Griffplatte/Knopf) min. 8 mm tief eingedreht. Nicht fest anziehen, da Funktion des Gegenbeschlages gewährleistet sein muss. Die Fixierung erfolgt über eine „Madenschraube mit Ringschneide“ (DIN 916). Weitere Stiftlängen auf Anfrage.

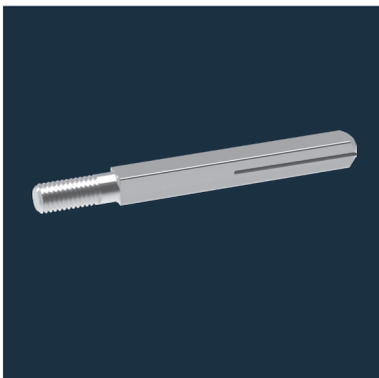
Artikelnummer	Vierkantstift	Länge
900557.43	∅ 8 mm	65 mm
900680.43	∅ 8 mm	90 mm
900681.43	∅ 8 mm	105 mm
900683.43	∅ 8 mm	120 mm
900684.43	∅ 8 mm	130 mm

Wechselstift (9 mm) F

Für Wechselbeschläge wird der Stift in den Beschlag (Griffplatte/Knopf) min. 8 mm tief eingedreht. Nicht fest anziehen, da Funktion des Gegenbeschlages gewährleistet sein muss. Die Fixierung erfolgt über eine „Madenschraube mit Ringschneide“ (DIN 916). Stift nach Feuerschutznorm gekennzeichnet. Weitere Stiftlängen auf Anfrage.

Artikelnummer	Vierkantstift	Länge
900686.43	∅ 9 mm	80 mm
900688.43	∅ 9 mm	90 mm
900689.43	∅ 9 mm	101 mm
900691.43	∅ 9 mm	110 mm
900693.43	∅ 9 mm	125 mm

Wechselstift mit Längsnut



Wechselstift mit Längsnut (8 mm)

Für Wechselbeschläge wird der Stift in den Beschlag (Griffplatte/Knopf) min. 8 mm tief eingedreht. Nicht fest anziehen, da Funktion des Gegenbeschlages gewährleistet sein muss. Die Fixierung erfolgt über eine „Madenschraube mit Zapfen“. Hierbei schneidet sich der Zapfen in die Stiftnut. Positionierung erforderlich. Weitere Längen auf Anfrage.

Artikelnummer	Vierkantstift	Länge
	∅ 8 mm	65 mm
	∅ 8 mm	90 mm
	∅ 8 mm	105 mm
	∅ 8 mm	120 mm
	∅ 8 mm	130 mm

Wechselstift mit Längsnut (9 mm) F

Für Wechselbeschläge wird der Stift in den Beschlag (Griffplatte/Knopf) min. 8 mm tief eingedreht. Nicht fest anziehen, da Funktion des Gegenbeschlages gewährleistet sein muss. Die Fixierung erfolgt über eine „Madenschraube mit Zapfen“. Hierbei schneidet sich der Zapfen in die Stiftnut. Positionierung erforderlich. Stift nach Feuerschutznorm gekennzeichnet. Weitere Stiftlängen auf Anfrage.

Artikelnummer	Vierkantstift	Länge
	∅ 9 mm	80 mm
	∅ 9 mm	90 mm
	∅ 9 mm	101 mm
	∅ 9 mm	110 mm
	∅ 9 mm	125 mm

Rollenwechselstift mit Längsnut



Rollenwechselstift mit Längsnut (8 mm)

Für Wechselbeschläge mit M12 Knopfgewinde. Der Rollenwechselstift wird in den Beschlag (Griffplatte/Knopf) eingedreht und mit einem Schraubenschlüssel SW 14 (oder beiliegendem Montageset) fest angezogen. Die Fixierung erfolgt über eine „Madenschraube mit Zapfen“. Hierbei schneidet sich der Zapfen in die Stiftnut. Positionierung erforderlich. Weitere Stiftlängen auf Anfrage.



Artikelnummer	Vierkantstift	Länge
17406643	∅ 8 mm	75
17407043	∅ 8 mm	80
17407443	∅ 8 mm	85
17407843	∅ 8 mm	105

Rollenwechselstift mit Längsnut (9 mm)

Für Wechselbeschläge mit M12 Knopfgewinde. Der Rollenwechselstift wird in den Beschlag (Griffplatte/Knopf) eingedreht und mit einem Schraubenschlüssel SW 14 (oder beiliegendem Montageset) fest angezogen. Die Fixierung erfolgt über eine „Madenschraube mit Zapfen“. Hierbei schneidet sich der Zapfen in die Stiftnut. Positionierung erforderlich. Stift nach Feuerschutznorm gekennzeichnet. Weitere Stiftlängen auf Anfrage.



Artikelnummer	Vierkantstift	Länge
17406743	∅ 9 mm	75
17407143	∅ 9 mm	80
17407543	∅ 9 mm	85
17407943	∅ 9 mm	105

Haken-Wechselstift



Haken-Wechselstift

- Stahl galvanisch verzinkt
- für einseitig gebohrte Türen
- geeignet für Madenschrauben mit Ringschneide

Artikelnummer	Vierkantstift	Länge
1090038243 *	∅ 9 mm	L = 57 mm
109003794300030	∅ 8 mm	L = 60 mm
1090038343 *	∅ 9 mm	L = 65 mm
1090038143 *	∅ 9 mm	L = 75 mm
109003784300030	∅ 8/10 mm	L = 60 mm

* Mit exzentrischer Bohrung

Zubehör



Einnietmutter für Ovalrosetten Halbgarnituren

Artikelnummer	Ausführung
1091050446	Filko-Blindeinnietmutter, Material: 1.4031 Maße: M5C/ROKS 2,5



Schraubenbeutel-Set Kurzschildbeschlag (K)

Set beinhaltet Schrauben und Hülsenmutter für Drücker-Drücker (2 Schrauben & 2 Hülsenmutter) oder Wechselbeschlag (2 Schrauben & 1 Hülsenmutter)

Artikelnummer	Ausführung
10916050	D/D – Türstärke 38 mm–45 mm
10916000	D/D – Türstärke 40 mm–66 mm
10916051	WSG – Türstärke 38 mm–45 mm
10916001	WSG – Türstärke 40 mm–66 mm



Schraubenbeutel-Set Rosetten (ROS)

Set beinhaltet Schrauben und Hülsenmutter für Drücker-Drücker (4 Schrauben & 4 Hülsenmutter) oder Wechselbeschlag (4 Schrauben & 2 Hülsenmutter)

Artikelnummer	Ausführung
10916058	D/D • Türstärke 38 mm–45 mm
10916004	D/D • Türstärke 40 mm–66 mm
10916055	WSG • Türstärke 38 mm–45 mm
10916005	WSG • Türstärke 40 mm–66 mm



Zubehör-Set BB-Einsatz

Set beinhaltet BB-Einsatz für PZ-Lochung mit Schlüssel und Montageschraube

Artikelnummer	Ausführung
10913641	Zubehörbeutel KS-BB-Einsatz Schl. 84 mm Nr. 1, Stulpschr.
10913642	Zubehörbeutel KS-BB-Einsatz Schl. 84 mm Nr. 2, Stulpschr.
10913643	Zubehörbeutel KS-BB-Einsatz Schl. 84 mm Nr. 3, Stulpschr.
10913644	Zubehörbeutel KS-BB-Einsatz Schl. 84 mm Nr. 4, Stulpschr.
10913645	Zubehörbeutel KS-BB-Einsatz Schl. 84 mm Nr. 5, Stulpschr.
10913646	Zubehörbeutel KS-BB-Einsatz Schl. 84 mm Nr. 6, Stulpschr.
10913647	Zubehörbeutel KS-BB-Einsatz Schl. 84 mm Nr. 7, Stulpschr.
10913648	Zubehörbeutel KS-BB-Einsatz Schl. 84 mm Nr. 8, Stulpschr.
10913649	Zubehörbeutel KS-BB-Einsatz Schl. 84 mm Nr. 9, Stulpschr.
10913640	Zubehörbeutel KS-BB-Einsatz Schl. 84 mm Nr. 10, Stulpschr.



Befestigungsrosette

Befestigungsrosette ER Stütznocken, Stahl verzinkt

Artikelnummer	Ausführung
10910700.46	Zur einseitigen Befestigung von Halbgarnituren mit 38 mm Stichmaß. Stütznocken Ø 7 x 8 mm mit M5 Gewinde. Die Befestigungsrosette wird mit dem Einsteckschloss in die Schloßtasche gesteckt.

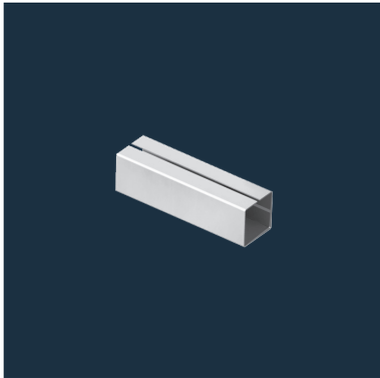
Hülsen



Hülsenmutter

zur Durchgangverschraubung von Beschlügen.
Stahl verzinkt, M5 Innengewinde mit gestauchtem Vierkant 6,22 mm.

Artikelnummer	Ausführung
910251.43	10 mm
910252.43	15 mm
910254.43	20 mm
910275.43	24 mm
910120.43	30 mm
910130.43	40 mm



Ausgleichshülse 9 mm auf 8 mm Vierkant

zur Reduzierung von Vierkantquerschnitten.
Stahl verzinkt, längs geschlitzt

Artikelnummer	Länge
930351	15 mm
930363	30 mm

Ausgleichshülse 8,5 mm auf 8 mm Vierkant

zur Reduzierung von Vierkantquerschnitten.
Stahl verzinkt, längs geschlitzt

Artikelnummer	Länge
930355	28 mm

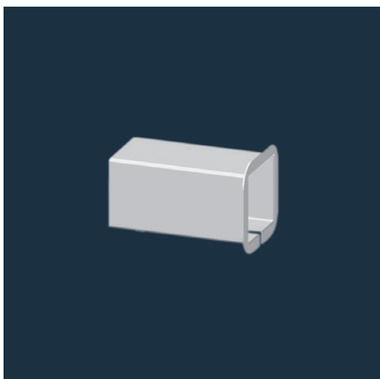
Ausgleichshülsen sind für Feuerschutz Beschlüge nicht zulässig!

Ausgleichshülse 8 mm auf 7 mm Vierkant

zur Reduzierung von Vierkantquerschnitten.
Stahl verzinkt, längs geschlitzt

Artikelnummer	Länge
930364	15 mm

Ausgleichshülsen sind für Feuerschutz Beschlüge nicht zulässig!



Ausgleichshülse mit Kragen 9 mm auf 8 mm Vierkant

zur Reduzierung von Vierkantquerschnitten.
Stahl verzinkt, längs geschlitzt

Artikelnummer	Länge
930372	30 mm

Ausgleichshülsen sind für Feuerschutz Beschlüge nicht zulässig!

Ausgleichshülse mit Kragen 9 mm auf 8,5 mm Vierkant

zur Reduzierung von Vierkantquerschnitten.
Stahl verzinkt, längs geschlitzt

Artikelnummer	Länge
930362	18 mm

Ausgleichshülsen sind für Feuerschutz Beschlüge nicht zulässig!

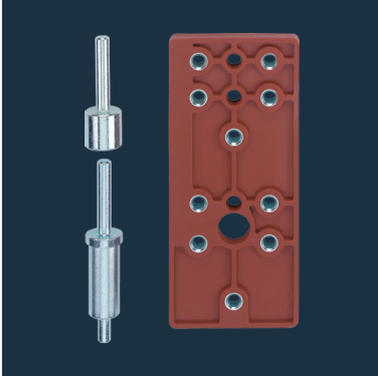
Ausgleichshülse mit Kragen 8,5 mm auf 8 mm Vierkant

zur Reduzierung von Vierkantquerschnitten.
Stahl verzinkt, längs geschlitzt

Artikelnummer	Länge
930355	28 mm

Ausgleichshülsen sind für Feuerschutz Beschlüge nicht zulässig!

Bohrschablonen / Bohrlehre



Bohrschablone mit Zentrierdorn für Zimmertürbeschläge

Bohrschablone für Kunststoff-Türbeschläge mit Rosetten oder Kurz- und Langschildbeschlägen nach **DIN 1906 (DIN 18 225)** in den Ausführungen BB, PZ, Wechsel oder WC. Mit Stahlbohrbuchsen für einen Bohrerdurchmesser von 6,5 mm.

Artikelnummer	Ausführung
5030026022	Bohrschablone für Kunststofftürbeschläge



Bohrschablone mit Zentrierdorn für Zimmer- und Feuerschutzbeschläge

Bohrschablone für Edelstahl- und Leichtmetall-Türbeschläge mit Rosetten oder Kurz- und Langschildbeschlägen nach **EN 1906 (DIN 18 255 und DIN 18273)** in den Ausführungen BB, PZ, Wechsel oder WC. Mit Stahlbohrbuchsen für einen Bohrerdurchmesser von 8,5 mm.

Artikelnummer	Ausführung
5030017676	Bohrschablone für Edelstahl- und Leichtmetall-Türbeschläge

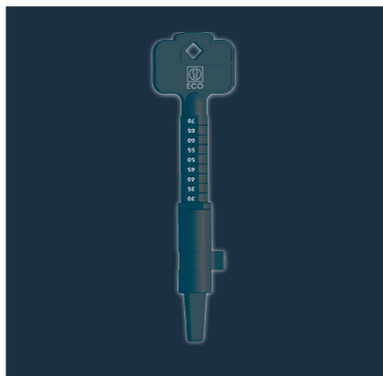


Profi Bohrlehre Beschlag

Geeignet für alle Rundrosetten-, Kürzschild-, Langschild- und Schutzbeschläge. Hochwertige Ausführung aus eloxiertem Aluminium mit gehärteten Bohrbuchsen, Zentrierdornen (Ø 7 mm, Ø 8 mm, Ø 8,5 mm, Ø 9 mm und Ø 10 mm) und HSS Bohrern zum Bohren und Aufbohren der Montagelöcher. Komplett im handlichen Kunststoffkoffer.

Artikelnummer	Ausführung
5030064766	Profi Bohrlehre Beschlag mit Koffer und Bohrer

Schlüssel / Kappenheber



Bauschlüssel

ECO-Bauschlüssel mit Vierkant, Zylindermitnehmer und Mess-Skala.
Für Zylinder-Ausschnitt PZ. Mit diesem "Hausmeister Schlüssel" lassen sich Türen und Fenster öffnen und schließen, wenn der Türbeschlag noch nicht montiert ist. Gefertigt aus Kunststoff.

- Vierkant-Dornschlüssel 7 - 9 mm
- Mitnehmer für Schlösser mit Zylinderausschnitt
- mit Mess-Skala (30 - 70 mm) zum Ausmessen der Zylinderlänge

Artikelnummer	Ausführung
109700100000010	Bauschlüssel RAL 7016



WC + Neubautenschlüssel

(Hausmeisterschlüssel) mit 8mm Innenvierkant zum Entriegeln für WC-Türen, sowie einem Außenvierkant (5-10mm konisch) zum Entriegeln von Einsteckschlössern ohne Türdrückergarnitur. Material: Zinkdruckguss.

Artikelnummer	Ausführung
5030004884	WC + Neubautenschlüssel



Kappenheber

Spezialwerkzeug zur einfachen Demontage von Abdeckkappen an montierten Türdrückergarnituren. Geeignet für Rundrosetten, Ovalrosetten sowie Kurz- und Langschilder. Stahl verzinkt, Klingenbreite 4mm, mit Schutzummantelung aus schwarzen Kunststoff.

Artikelnummer	Ausführung
5030012880	Kappenheber

ECO Schulte GmbH & Co. KG

Iserlohner Landstraße 89

D-58706 Menden

Telefon +49 2373 9276 - 0

Telefax +49 2373 9276 - 40

info@eco-schulte.de

www.eco-schulte.de

■ SYSTEMTECHNIK FÜR DIE TÜR

