

# ABSINA

*Es dreht sich um Einfachheit.*

World innovation:

Universalschlüssel  
*Universal key*





Wir sind ein junges und innovatives Team bei ABSINA, mit Sitz in Assamstadt / Baden Württemberg.

ABSINA entwickelt in Deutschland, produziert und vertreibt Schraubwerkzeuge aber rund um den Globus.

**A**lles rund um Schraubwerkzeuge ist unsere Passion. Anwendungen vereinfachen und gute Werkzeuge besser und einfacher machen ist der Grundgedanke unseres Handelns.

**B**esondere Produkte entwickeln, die dem Anwender augenblicklich eine Verbesserung bringen ist unser Unternehmensziel

**S**icherheit und Qualität stehen an erster Stelle. Unsere Teammitglieder verfügen über langjährige Erfahrung im Bereich Entwicklung, Fertigung und Vertrieb von Hand- und Schraubwerkzeugen. Sie stellen mit durchgängigen Qualitätskontrollen beste Produktqualität sicher. DIN-/ISONormen sind dabei Mindeststandart für unsere Fertigungsprozesse.

**I**nnovationskraft wünschen sich viele. Wir haben sie! Alle unsere Produkte sind einzigartig, neu und patentiert bzw. zum Patent angemeldet. Auch in Zukunft ist das Ziel unserer Entwickler durch Kreativität und Innovation neue Produkte mit Zusatznutzen zu schaffen. Dabei ist immer der Anwender im Zentrum unseres Handelns. Ihm sollen unsere Produkte helfen seine Arbeiten einfacher, schneller und damit auch günstiger zu erledigen.

**N**eben qualitativen Werkzeugen, wird bei ABSINA das Wort SERVICE großgeschrieben. Durchgängige Lieferfähigkeit wird durch unser Logistikcenter sichergestellt. Zuverlässigkeit in all unserem Handeln macht uns zu einem verlässlichen Partner für Handel, Industrie und den Anwender.

**A**ußergewöhnliches Produkt- und Verpackungsdesign ist Markenzeichen und ein Schwerpunkt in unserer Unternehmensphilosophie. Wir setzen daher unsere Schutzrechte weltweit konsequent durch, um unsere Produkte und auch unsere Kunden vor billigen und minderwertigen Kopien zu schützen.



## X Key

Der Universalschlüssel besteht durch seine Multifunktionalität und ist ideal für den Einsatz in der Gebäudetechnik.

Der Xkey ist universell für Heizung-, Sanitär-, Belüftungs- und Klimatechnik sowie für Schließsysteme in der Elektrotechnik einsetzbar.

Durch die einzigartige Schiebetechnik und die gewichtsoptimierte Zink-Druckguss Konstruktion ist der Xkey extrem leicht und platzsparend

Universalschlüssel mit Schiebemechanismus

Innenvierkant 6-7 mm, 8-9 mm

Aussenvierkant 7 + 8 mm

Doppelbart 3-5 mm

Innendreikant 7-9 mm, 11 mm

Wendebit



Art.Nr. 1001



3 - 5 mm



6 - 7 mm



10 & 11 mm



8 - 9 mm



7 - 9 mm



Bitholder



PH 2



7 mm



7+8 mm

## X Key X<sup>Plus</sup>

Universalschlüssel mit Schiebemechanismus

Innenvierkant 6-7 mm, 8-9 mm

Aussenvierkant 7 + 8 mm

Doppelbart 3-5 mm

Innendreikant 7-9 mm, 11 mm

incl. SI-PLUS mit 4 Funktionen

Halbmond

Innenvierkant, 5 mm für Heizungsentlüftung

Wendebit

Art.Nr. 1002



3 - 5 mm



6 - 7 mm



10 & 11 mm



Halbmond



5 mm



8 - 9 mm



Bitholder



7 mm



PH 2



7+8 mm



7 - 9 mm



## SI-Key

Die SI-Key Universalschlüssel sind ideal für den Einsatz in der Gebäudetechnik. Sie sind klein und leicht und dennoch durch die Zink Druckguss Konstruktion sehr stabil und robust. Die SI-Keys sind speziell für Schließsysteme in der Elektrotechnik sowie für Spezialanwendungen am Bau, Sanitär-, Belüftungs- und Klimatechnik geeignet.

### SI-Key BAU

Innenvierkant 6-7 mm, 8-9 mm

Aussenvierkant 5-10

Doppelbart 3-5 mm

Innendreikant 7-9 mm

Inndendreikant 11 mm und Kette



Art.Nr. 1004



3 - 5 mm



6 - 7 mm



10 & 11 mm



Bitholder



8 - 9 mm



5 - 10 mm



7 - 9 mm

### SI-Key BAU PLUS

Innenvierkant 6-7 mm, 8-9 mm

Außenvierkant 5-10 mm

Doppelbart 3-5 mm

Innendreikant 7-9 mm, 11 mm

inkl. Wende-Bit (PH2 + Schlitz)



Art.Nr. 1005



3 - 5 mm



6 - 7 mm



8 - 9 mm



10 & 11 mm



7 - 9 mm



Bitholder



7 mm



PH 2



5 - 10 mm

## SI-Key BAU X PLUS

Innenvierkant 6-7mm, 8-9mm

Außenvierkant 5-10 mm

Doppelbart 3-5 mm

Innendreikant 7-9 mm, 11 mm

inkl. SI-XPLUS mit 4 Funktionen

inkl. Wende-Bit (PH2 + Schlitz)

Innenvierkant 5 mm für Heizungsentlüftung

**Halbmond**



Art.Nr. 1006



3 - 5 mm



6 - 7 mm



8 - 9 mm



10 & 11 mm



7 - 9 mm



Bitholder



7 mm



PH 2



5 - 10 mm



5 mm



Halbmond



## SI-Key Elektro

Innenvierkant 6-7mm, 8-9mm

**Halbmond**

Doppelbart 3-5 mm

Innendreikant 7-9mm

Innendreikant 11mm und Kette



Art.Nr. 1007



3 - 5 mm



6 - 7 mm



10 & 11 mm



Bitholder



8 - 9 mm



7 - 9 mm



Halbmond

## SI-Key Elektro <sup>Plus</sup>

Innenvierkant 6-7mm, 8-9mm

**Halbmond**

Doppelbart 3-5 mm

Innendreikant 7-9mm

Innendreikant 11mm

Kette und Wendebit (PH2 + Schlitz)



Art.Nr. 1008



3 - 5 mm



6 - 7 mm



8 - 9 mm



10 & 11 mm



7 - 9 mm



Bitholder



7 mm



PH 2



7 - 9 mm

## SI-Key DB Norm

Innenvierkant 6-7mm, 8-9mm

**Daimler Benz Spezial**

Doppelbart 3-5 mm

Innendreikant 7-9mm

Innendreikant 11mm und Kette



Art.Nr. 1009



3 - 5 mm



6 - 7 mm



10 & 11 mm



Bitholder



8 - 9 mm



7 - 9 mm



DB-Norm

## SI-Key DB Norm <sup>Plus</sup>

Innenvierkant 6-7mm, 8-9mm

**Daimler Benz Spezial**

Doppelbart 3-5 mm

Innendreikant 7-9mm

Innendreikant 11mm

Kette und Wendebit (PH2 + Schlitz)



Art.Nr. 1010



3 - 5 mm



6 - 7 mm



8 - 9 mm



10 & 11 mm



7 - 9 mm



Bitholder



7 mm



PH 2



DB-Norm

## SI Key DB Norm X<sup>Plus</sup>

Innenvierkant 6-7mm, 8-9mm

**Daimler Benz Spezial**

Doppelbart 3-5 mm

Innendreieck 7-9mm

Innendreieck 11mm

Kette und Wendebit (PH2 + Schlitz)

incl. SI-PLUS mit 4 Funktionen

Halbmond

5 mm Innenvierkant für Heizungsentlüftung



Art.Nr. 1011



3 - 5 mm



6 - 7 mm



8 - 9 mm



10 & 11 mm



7 - 9 mm



Bitholder



7 mm



PH 2



DB-Norm



5 mm



Halbmond

## SI-Xplus Wendebit

Wendebit für Schlitz- und Kreuz

Innenvierkant 5mm

für Heizungsentlüftung

Halbmond



Art.Nr. 1003



7 mm



PH 2



5 mm



Halbmond



# AGB

Unsere aktuellen AGB´s finden Sie unter: <http://www.absina.de> > AGB

## Preise

Alle Preise verstehen sich als empfohlene VK-Preise per Stück.

Inklusive der gesetzlicher MwSt.

Alle Angaben und Preise vorbehaltlich Satz- und Druckfehler.

Preis freibleibend.







ABSINA GmbH  
Goethestraße 5  
97959 Assamstadt  
Germany

Tel.: +49 6294 43966 00  
Fax: +49 6294 43966 01  
Mail: [info@absina.de](mailto:info@absina.de)  
Web: [www.absina.de](http://www.absina.de)