



### **KUPPLUNGSSYSTEME**



## AO-KUPPLUNG

Die AO-Kupplung ist eine häufig verwendete Kupplung und universal einsetzbar. Sie ist kombinierbar mit sämtlichem Zubehör und Griffvarianten, bevorzugt kleine bis mittelgroße Griffe.

#### Was mit der AO-KUPPLUNG möglich ist:

- kombinierbar mit Drehmomentbegrenzern und Ratschen
- universal einsetzbar
- überträgt Drehmomente bis 5 Nm



## GROSSE AO-KUPPLUNG

Die große AO-Kupplung ist geeignet für Anwendungen bei denen größere Kraftübertragungen nötig sind.

Daher ist sie besonders geeignet für große Griffe.

#### Was mit der großen AO-KUPPLUNG möglich ist:

- kombinierbar mit Drehmomentbegrenzern und Ratschen
- zur Übertragung von großen Kräften geeignet
- überträgt Drehmomente bis 20 Nm

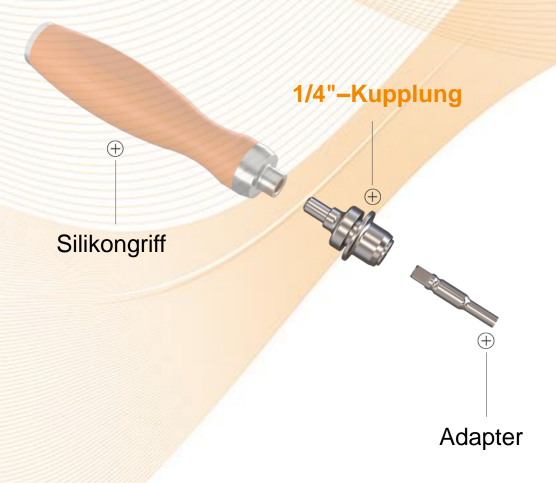


## 1/4"-KUPPLUNG

Die 1/4"-Kupplung ist eine häufig verwendete Kupplung und ist auch als spielfreie Version erhältlich. Sie kann große Kräfte übertragen und ist besonders geeignet für mittelgroße und große Griffe.

#### Was mit der 1/4"-KUPPLUNG möglich ist:

- kombinierbar mit Drehmomentbegrenzern und Ratschen
- zur Übertragung von großen Kräften geeignet
- auch als spielfreie Version erhältlich
- überträgt Drehmomente bis 18 Nm



# HUDSON-KUPPLUNG

Die Hudson-Kupplung ist nahezu spielfrei. Sie kann große Kräfte übertragen und wird meist mit mittelgroßen und großen Griffen verwendet.

#### Was mit der HUDSON-KUPPLUNG möglich ist:

- kombinierbar mit Drehmomentbegrenzern und Ratschen
- zur Übertragung von großen Kräften geeignet
- nahezu spielfrei
- überträgt Drehmomente bis 18 Nm

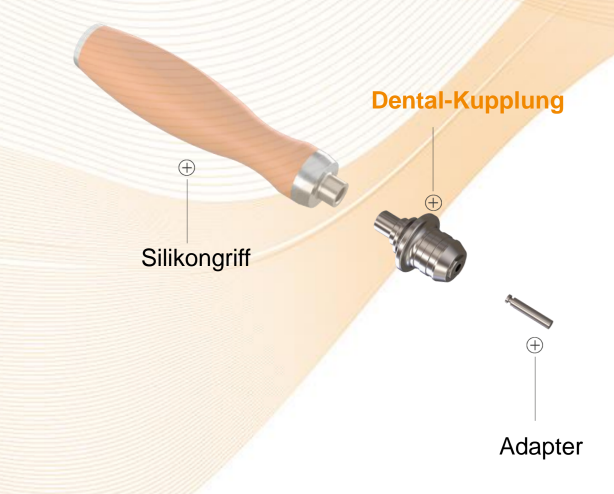


# DENTAL-KUPPLUNG

Die Dental-Kupplung ist geeignet für filigrane Anwendungen, beispielsweise in der Zahnmedizin. Sie wird vor allem in Kombination mit kleinen Griffen verwendet.

#### Was mit der DENTAL-KUPPLUNG möglich ist:

- kombinierbar mit Drehmomentbegrenzern und Ratschen
- für filigrane Anwendungen geeignet
- überträgt Drehmomente bis 1 Nm



### ZIH-KUPPLUNG

Die ZIH-Kupplung ist eine häufig verwendete Kupplung und universal einsetzbar. Sie ist kombinierbar mit sämtlichem Zubehör und Griffvarianten, bevorzugt kleine bis mittelgroße Griffe.

#### Was mit der ZIH-KUPPLUNG möglich ist:

- kombinierbar mit Drehmomentbegrenzern und Ratschen
- zur Übertragung von großen Kräften geeignet
- überträgt Drehmomente bis 18 Nm

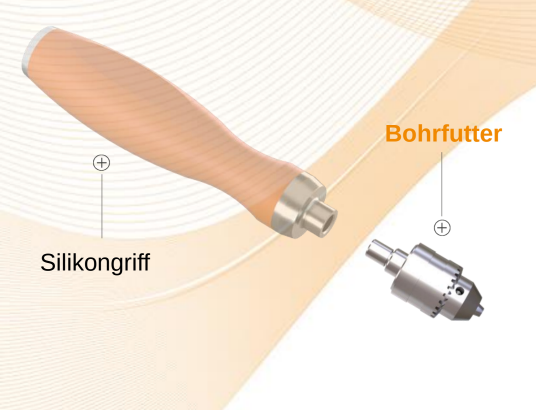


## BOHRFUTTER

Das Bohrfutter ist geeignet zum flexiblen Einspannen von verschiedenen Werkzeugen und Instrumenten. Es hat eine kompakte Bauweise und ist kombinierbar mit sämtlichen Griffen und Zubehör.

#### Das BOHRFUTTER auf einen Blick:

- universell einsetzbar
- · auch kanüliert erhältlich

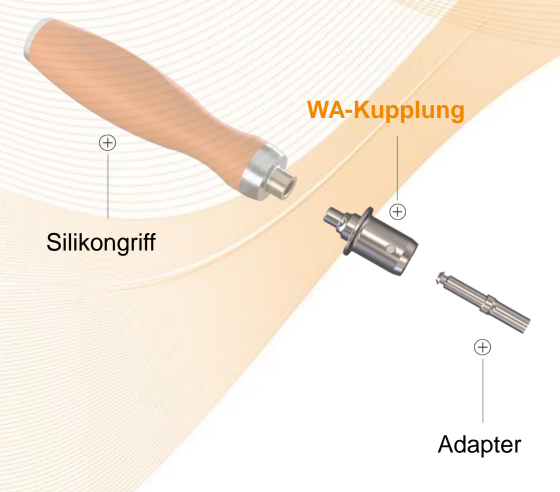


### WA-KUPPLUNG

Die WA-Kupplung ist kombinierbar mit sämtlichem Zubehör und Griffvarianten. Sie ist besonders geeignet für mittelgroße und große Griffe.

#### Was mit der WA-KUPPLUNG möglich ist:

- kombinierbar mit Drehmomentbegrenzern und Ratschen
- überträgt Drehmomente bis 8 Nm

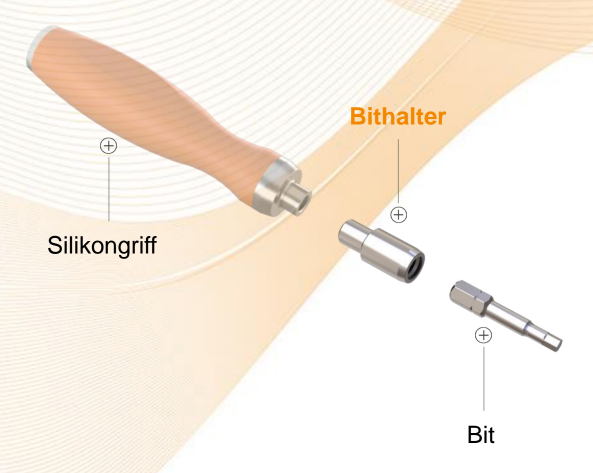


## BITHALTER

Der W+S Bithalter ist geeignet zum Einspannen von magnetischen sowie nicht magnetischen Bits. Er ist kombinierbar mit sämtlichem Zubehör und Griffvarianten.

#### Was mit dem Bithalter möglich ist:

- kombinierbar mit Drehmomentbegrenzern und Ratschen
- für magnetische und nicht magnetische Bits geeignet
- geeignet für 1/4 Zoll Bits
- fertigung von kundenspezifischen Bits möglich





### W+S Solutions GmbH

Industriestraße 5
D-78532 Tuttlingen/Nendingen
Tel. +49(0)7461-18014-0
E-mail: info@wpluss-solutions.de

www.wpluss-solutions.de