



TABSORBER

Ø80 SCHWINGUNGSGEDÄMPFTE BOHRSTANGEN MIT WECHSELDREHKÖPFEN

Gute Oberflächenrauheit und verbesserte Standzeit

Schaftdurchmesser: Ø80, Länge: 7xD, 10xD

Verschiedene zugehörige Wechselköpfe

Passender Adapter für 20x20 rechteckige Standardhalter

Innere Kühlmittelzufuhr







TABSORBER Ø80 SCHWINGUNGSGEDÄMPFTE BOHRSTANGEN

PRODUKTÜBERSICHT

Neue Ø80 schwingungsgedämpfte Bohrstangen für Wechseldrehköpfe

Mit dem neuen Ø80-Schaft und den entsprechenden Wechselköpfen, die in die **TAbsorber**-Serie der schwingungsgedämpften Bohrstangen eingeführt wurden, hat Ingersoll die Absatzmöglichkeiten im Markt für tiefes Innendrehen erweitert.

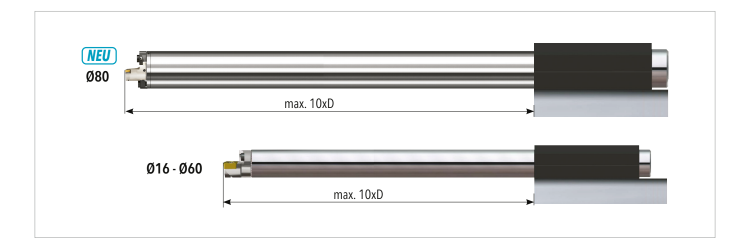
Erhältlich in zwei Ausführungen: ein Wechseldrehkopf mit Standardwendeplatten für die Bearbeitung verschiedener Materialien und ein Adapter zur Aufnahme eines Standard-4-Kanthalters, für eine Innenbearbeitung mit relativ großem Durchmesser.



VORTEILE

- Die Bohrstangen sind mit einer internen Schwingungsdämpfung ausgestattet:
 - Gute Oberflächenrauheit und verbesserte Standzeit
- · Keine Korrosion durch Edelstahlschaft
- Schaftdurchmesser: Ø80, Länge: 7xD, 10xD (als Standardartikel in 2 Typen erhältlich)
- Verschiedene Wechselköpfe erhältlich
- Spezieller Adapter f
 ür 20x20-Standard-Vierkanthalter
- Ausführung mit innerer Kühlmittelzufuhr

TABSORBER BOHRSTANGE





TABSORBER Ø80 SCHWINGUNGSGEDÄMPFTE BOHRSTANGEN

MONTAGEANWEISUNGEN

Montage des Wechselkopfes







Wechselkopf in die Nuten einführen



Schrauben wieder festziehen

Montage des Vierkanthalters



Unteren Klemme entfernen



Nachdem der Adapter in die Bohrstange geschoben wurde, die Klemmschraube festziehen.

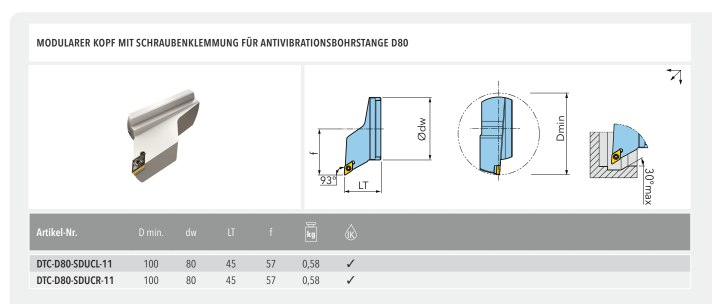


Vierkanthalter in den Adapter schieben und mittels Adapterschrauben festklemmen.





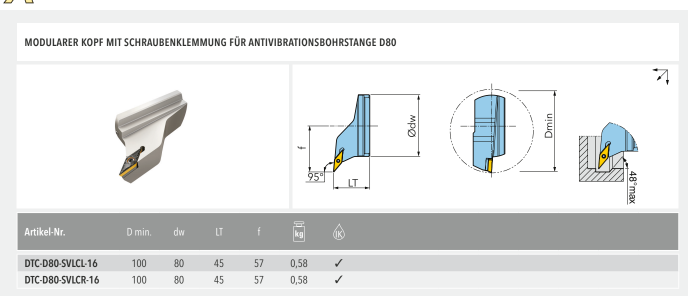
TABSORBER DTC-D80-SDUCR/L



Artikel-Nr.	7 55°	1	2	3	4	(S)	6	0	
DTC-D80-SDUCL-11	DC_T 11T3	SR 16-236 P	TDC 3-1P	SR TC-3P	SH M3X0.5X6	T-15/5	L-W 4	L-W 2.5	
DTC-D80-SDUCR-11	DC_T 11T3	SR 16-236 P	TDC 3-1P	SR TC-3P	SH M3X0.5X6	T-15/5	L-W 4	L-W 2.5	

① = Spannschraube WSP ② = Unterlegplatte ③ = Spannschraube ④ = Spannschraube ⑤ = Schlüssel ⑥ = Schlüssel

TABSORBER DTC-D80-SVLCR/L

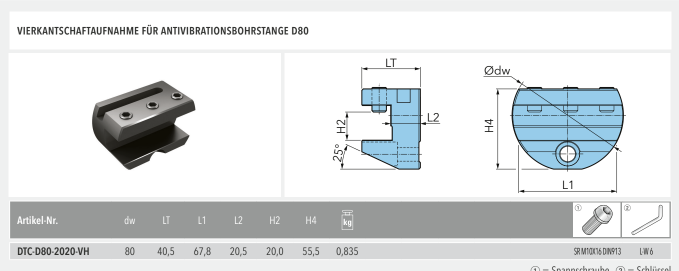


Artikel-Nr.	235°		2	3	4	5	6	7	
DTC-D80-SVLCL-16	VC_T 1604	SR 16-236 P	TVC 3-1P	SR TC-3P	SH M3X0.5X6	T-15/5	L-W 4	L-W 2.5	
DTC-D80-SVLCR-16	VC_T 1604	SR 16-236 P	TVC 3-1P	SR TC-3P	SH M3X0.5X6	T-15/5	L-W 4	L-W 2.5	

 $\textcircled{1} = \mathsf{Spannschraube} \ \textcircled{8} = \mathsf{Schl\ddot{u}ssel} \ \textcircled{9} = \mathsf{Schl\ddot{u}ssel} \ \textcircled{9} = \mathsf{Schl\ddot{u}ssel} \ \textcircled{9} = \mathsf{Schl\ddot{u}ssel} \ \textcircled{9} = \mathsf{Schl\ddot{u}ssel}$

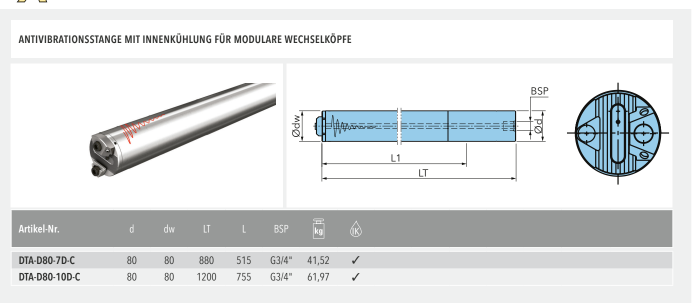


TABSORBER DTC-D80-2020-VH



 \bigcirc = Spannschraube \bigcirc = Schlüssel

BSORBER DTA-D80-7D / 10D





Ingersoll Cutting Tools

Marketing- & Technologie-Standorte

Deutschland

Ingersoll Werkzeuge GmbH

Hauptsitz:

Kalteiche-Ring 21-25 35708 Haiger, Germany

+49(0)2773-742-0 Telefon: info@ingersoll-imc.de E-Mail: Internet: www.ingersoll-imc.de

Niederlassung Süd:

Florianstraße 13-17

71665 Vaihingen-Horrheim, Germany +49(0)7042-8316-0 Telefon: E-Mail: horrheim@ingersoll-imc.de

USA

Ingersoll Cutting Tools

845 S. Lyford Road Rockford, Illinois 61108-2749, USA Telefon: +1-815-387-6600 E-Mail:

info@ingersoll-imc.com Internet: www.ingersoll-imc.com

France

Ingersoll France

22, rue Albert Einstein F-77420 CHAMPS-sur-MARNE Téléphone: +33 (0) 1 64 68 45 36 E-Mail: info@ingersoll-imc.fr Internet: www.ingersoll-imc.fr



