



## REACH Konformitätserklärung REACH Declaration of Conformity

Wir, der Hersteller  
We, the manufacturer

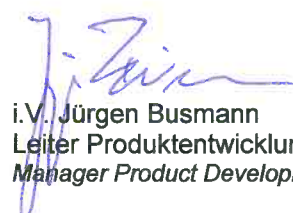
Stahlwille Eduard Wille GmbH & Co KG  
Lindenallee 27  
42349 Wuppertal / Germany

erklären hiermit, dass die Produkte in der unten aufgeführten Tabelle  
hereby confirm that the goods listed in the table below

- 1) keine besonders besorgniserregenden Stoffe der jüngsten Kandidatenliste der Stoffe mit besonders hoher Besorgnis für die Zulassung gemäß der REACH-Verordnung (EG 1907/2006) in einer Konzentration von mehr als 0,1 Gew.-% enthalten  
*do not contain any substances of very high concern ("SVHC") on the most recent Candidate List of Substances of Very High Concern for Authorization under REACH Regulation (EC 1907/2006) in a concentration above 0.1% weight by weight.*
- 2) keine Stoffe enthalten, die in der Kandidatenliste der ECHA und Beschränkungslisten aufgeführt sind.  
*do not contain any substances listed in the ECHA's Registry of Intentions for SVHCs and Restrictions lists*
- 3) nur Stoffe und/oder Gemische enthalten, die entweder einzeln verkauft oder bei der Herstellung verwendet werden und nicht in Anhang XIV REACH und Anhang XVII REACH aufgeführt sind.  
*contain only substances and/or mixtures, either sold separately or used in the manufacture, are not identified in Annex XIV REACH and Annex XVII REACH*

Nr. No.	Bezeichnung Designation
734, 734F, 734L/5,	Vierkant-Einsteckwerkzeug <i>Square drive insert tool</i>
731/10, 731a/10, 731/40, 731a/40, 731/100	Maul-Einsteckwerkzeug <i>Open ended insert tool</i>
732/10, 732a/10, 732G/10, 732aG/10, 732/40, 732a/40, 732/100	Ring-Einsteckwerkzeug <i>Ring insert tool</i>
732TX/10, 732TX/40,	Torx-Einsteckwerkzeug <i>Torx insert tool</i>
733/10, 733a/10,	OPEN-RING-Einsteckwerkzeug <i>Open ring insert tool</i>
736, 736/40,	Bit-Halter-Einsteckwerkzeug <i>Bit holder insert tool</i>
737/10, 737/40, 737/100	Anschweiß-Einsteckwerkzeug <i>Blank end insert tool</i>
7370/10, 7370/10-2, 7370/40, 7370/40-2, 7370/100	Einsteckadapter <i>Adaptor</i>

Wuppertal, 05-Apr-2019

  
i.V. Jürgen Busmann  
Leiter Produktentwicklung  
Manager Product Development