

EU Konformitätserklärung UK Declaration of Conformity



Wir, der Hersteller
We, the manufacturer

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

erklären hiermit, dass
folgendes Produkt
*hereby confirm that the
following product*

Motorisch betrieb. Kalibrier- und Justiereinrichtung für Drehmomentwerkz.
Motor-operated calibration and adjustment device for torque tools

Typenbezeichnung:
Type designation:

STAHlwILLE Kat.No. 7794-2 perfectControl

Seriennummer / Baujahr:
S/N / Year of manufacture

_____ / 2022

allen einschlägigen Bestimmungen den folgenden Richtlinien entspricht
complies with all relevant requirements of the following directives

2006/42/EG

Maschinenrichtlinie
Machinery Directive

2014/30/EU

Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV)
Electromagnetic compatibility (EMC)

2011/65/EU

Beschränkung der Verwendung gefährlicher Substanzen (RoHS)
Restriction of Hazardous Substances (RoHS)

Angewandte harmonisierte Normen
Applied harmonized standards

DIN EN ISO 12100:2011

Sicherheit von Maschinen - Allgemeine Gestaltungsleitsätze - Risikobeurteilung und Risikominderung
Safety of machinery - General principles for design - Risk assessment and risk reduction

EN 61000-6-2:2005

Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) - Teil 6-2: Fachgrundnormen - Störfestigkeit für Industriebereiche
Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 6-2: Generic standards. Immunity standard for industrial environments

EN 61000-6-3:2007

Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) - Teil 6-3: Fachgrundnormen - Störaussendung für Wohnbereich, Geschäfts- und Gewerbebereiche sowie Kleinbetriebe
Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 6-3: Generic standards. Emission standard for equipment in residential environments

DIN EN 61326-1:2006

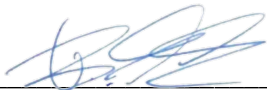
Elektrische Mess-, Steuer-, Regel- und Laborgeräte - EMV-Anforderungen - Teil 1: Allgemeine Anforderungen
Electrical equipment for measurement, control and laboratory use - EMC requirements - Part 1: General requirements

DIN EN IEC 63000:2019
BS EN IEC 63000:2018

Technische Dokumentation zur Beurteilung von Elektro- und Elektronikgeräten hinsichtlich der Beschränkung gefährlicher Stoffe
Technical documentation for the assessment of electrical and electronic products with respect to the restriction of hazardous substances

Bevollmächtigter für die Zusammenstellung der technischen Unterlagen: Dipl.-Ing. Michael Schmitz
Authorised representative for the compilation of the technical documentation

Wuppertal, _____
Datum / Date



Dipl.-Kffr., Dipl.-Wirt.-Ing. Vera Bökenbrink
Geschäftsführerin / CEO