



Sammelzeichnung / compilation drawing				
Spannwellen-Version	Lochbild	Anbauseite	Artikelnummer	Oberfläche
VK	P	L	6.141.265.00	Zink-Nickel
VK	P	R	6.141.266.00	
SW	P	L	6.141.267.00	
SW	P	R	6.141.268.00	

Diese Zeichnung ist durch das Urheberrecht geschützt!  
 Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhaltes sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz.  
 Alle Rechte für den Fall der Patent-, Gebrauchsmuster- oder Geschmacksmustereintragung vorbehalten.  
 This drawing is protected by copyright.  
 The circulation and duplication of this document, as well as the use and disclosure of its contents is prohibited unless expressly permitted.  
 Compensation shall be payable in the event of violation. All rights reserved for the case of patent, utility patent or design patent registration.

<input type="checkbox"/> Dieses Bauteil kennzeichnen mit dem Fertigungsdatum (MM.JJ)	<input type="checkbox"/> this component is to stamp with date of manufacture (MM.YY)
<input type="checkbox"/> Firmenherstellereinschreiben	<input type="checkbox"/> factory sign
<input type="checkbox"/> Zeichnungs-Nr.	<input type="checkbox"/> drawing No.
<input type="checkbox"/> Die Höhe und Lage der Ziffern und Zeichen ergeben sich aus Geometrie des Bauteils oder unserem Bestelltext	<input type="checkbox"/> the size and location of the signs and figure's are result from dimension and geometry of the component, or result from our text for purchase order
<input type="checkbox"/> Nicht zu kennzeichnen	<input type="checkbox"/> not to stamp

BM =	Besonderes Merkmal / feature	<>	Kontrollmaße / reference dimension
( )	Bezugsmasse / basic dimension	[ ]	Vorrichtungsmaße / jig dimension
○	Funktionspräzisions- / operation check dimension	□	Sicherheitsmaße / safety dimension
∅	Theoretische Maße / theoretic dimension		

Hesterberg & Söhne  
 GmbH & Co KG  
 58256 Ennepetal



Prozess / Scale	1:2.11	Formal / Size	A2	Artikel / Item	TM IV
Überflächenschutz / Surface treatment	Zinc-nickel / FHS TL 940/1	Formle			TM

Beschreibung / Description  
**Kundenzeichnung**  
 Stand: 12.02.2020

EAD	Datum/Date	Name
Ersteller / Creator	08.08.2019	Krauger
Prüfer / Reviewer		
Werkstoff / Material		

Benennung / Naming	
HESTAL TensionMaster IV. komplett Typ: P	
Zeichnungs-Nr. / Drawing No.	6.141.265.00
Gewicht / Weight	1285