



Alle Rechte zur Mitteilung und Verwertung dieser Zeichnung bleiben uns vorbehalten.

Zeichnung durch Reproduktion nicht maßstabsgerecht! Due to reproduction drawing not to scale!  Tolerierung nach DIN 7167 Allgemeintoleranzen nach DIN ISO 2768-m-K		Datu		um	Name		BENDER & WIRTH GmbH & Co
		Gez.	Gez. 20.08.		Enns		
		Gepr.	24.08.	2015	Kritzler		D-58566 Kierspe
		Maßstab		Halter 476HV			
Allgemeintoleranzen Keramik nach DIN 40680-m			1:1 <sub>Typ 1</sub>				
			Werkstoff Glimmer			Teil 4E1E2	Wz.
						Nr. 43132	Nr.
			•			Art. 476HV	<sup>Z.</sup> 476HV/45152
Name	Revision 0	Ers. durch				Nr. 47011V	Nr. 47011V/43132
	n drawing not to scale! DIN 7167 en nach DIN ISO 2768-m en Keramik nach DIN 406	n drawing not to scale! DIN 7167 en nach DIN ISO 2768-m-K en Keramik nach DIN 40680-m	n drawing not to scale!  Gez.  PIN 7167 Gepr.  In nach DIN ISO 2768-m-K  In Keramik nach DIN 40680-m  Werkst Glimme  Ers. für	rn drawing not to scale!  Sept. 20.08.  SIN 7167  Sen nach DIN ISO 2768-m-K  En Keramik nach DIN 40680-m  Werkstoff Glimmer  Ers. für	reproduktion flicht mabstabsgerecht! In drawing not to scale!  Gez. 20.08.2015  Gepr. 24.08.2015  Maßstab Halte I:1 Typ 1  Werkstoff Glimmer  Ers. für	n drawing not to scale!  Gez. 20.08.2015 Enns  Gepr. 24.08.2015 Kritzler  Maßstab Halter 476HV  Typ 1  Werkstoff Glimmer  Ers. für	Gez. 20.08.2015 Enns  OIN 7167  In nach DIN ISO 2768-m-K  In Keramik nach DIN 40680-m  Werkstoff Glimmer  Ers. für  Gez. 20.08.2015 Enns  Halter 476HV  Typ 1  Teil 45152  Art. 476HV