







2	NOQSO	NOQS0121 00		Rivetti filettati essagonal svas. M8 autoblocante							3	
1	72UF03	72UF0387		ST_Support							1	
Pos.	Codice		Rev	Descrizion	2					Q1	ά	
00	Component	simplif	ied			28.01.2020	Waldner T.	JanezZ				
Rev	Descrizion	Descrizione							Utente	Approvatore		
Maßstab: Scala:	1:1	Werkstoff: S355J2				Oberflächenbehandlung Trattamento superfici:				Gewicht: Peso:	0.06kg	
Blatt: A3 Allgemeintoleranzen: ISO 2768-m Oberflächenbeschaffenheit: EN ISO 1302 Werkstückkanten ISO 13715 Form- und Lagetoleranzen: ISO 1101 Schweißverbindung ISO 255 Tolleranza generale: ISO 2768-m Naturale qualitä delle superfici: EN ISO 1302 Werkstückkanten ISO 13715 Form- und Lagetoleranzen: ISO 1101 Schweißverbindung ISO 255											0 2553	
Bemaßung in: Quotazione in:	mm	Erstellt: Creato:	Waldner T.	Feetwelve	JanezZ	Artikelkodex: Codice articolo:	721150205	Revision: Revisione: O Blatt: Pagina: IDDOK "dft"		1/1	Version: Versione:	
Proiektion: Proiezione:		Datum: Data:	28.01.2020	Datum: Data:	27.11.2019	1	72UF0385			344977	В	
						Artikelbeschreibung: Descrizione articolo:	Halter gummipuffer LX Supporto antivibrante SX					
						DIN 34	Weltregabe sowle Verweidfaltigung dieser Unterlage, Verwendung und Mitteilung ihres hinalts sind nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden. Zwiderhandlungen verpflichten zu Schaderseitzt. Alle Reichte für den Fall die Patreiterheitung oder Gebruchmuster- Einfraging vorbehalten. Non è permissos consegnare a feizir o inprodurer questo documento, ne ufültzare it. Contentur bereidets comunique noto a ferzi senza la nostra autorizzazione esplicitia.					

Weitergabe sowie Verwielfaltigung dieser Unterlage, Verwendung und Mitteilung ihres Inhalts sind nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz Alle Rechte für den Fall der Patenterleilung oder bebrauchnuster- Einfragung vorbehatten.
Noh e pemesso consegnare a lerzi o inproduren gesch document, ne untilzzare il contentior torneltor sommungen oto a terzi senza la nostra autorizzazione esplicita.
Ogni infrazione comporta il risarcimento dei danni subrit. E fatta riserva di tutti i diritti derivati da brevetto o modelli.