



Ersatzlieferung: 12 603 186 VT
 verpackt in Karton 17 895 014
 spare part 12 603 186 VT
 supplied in box 17 895 014

Ersatzlieferung: 12 603 187 VT
 verpackt in Karton 17 895 014
 spare part 12 603 187 VT
 supplied in box 17 895 014

12 603 187 VT	187	7 + 0.2	reddish roeHich	85 ± 1	2.7 ± 0.1	1.5 ± 0.1
12 603 186 VT	186	5 + 0.2	whitely weisslich	82 ± 1	2.2 ± 0.1	1.0 ± 0.1
Material-Nr. material-no.	1 Kenn-Nr. ident.-no.	3 (mm)	4 Teile-Nr. part-no. Kennzeichnung marking	5 (mm)	7 (mm)	X, Y (mm)

- 1 Kenn-Nr. laut Tabelle
stamp on identification according to table
- 2 Ueberdeckung der Zahnteilung erfordert einen Durchschubweg von 7
(entspricht 0.0357 mm Nachstellweg der Schraube).
to cover the tooth pitch needs a stroke of 7
(is according to 0.0357 mm adjustment of the screw)
- 5 Einstellmass, Lieferzustand
adjusted dimension when supplied
- 12 Drehrichtung Nachstellen: Uhrzeiger
Rueckstellen: entgegen Uhrzeiger
(Blickrichtung: jeweils Schraubenseite)
turning direction adjustment:clock wise
deadadjustment: anti clock wise
- 14 erf. Freiraum fuer Nachstellvorgang.
required free space for the adjustment procedure
- 13 Chargen Nr.
Lieferantenkurzzeichen
WABCO-Materialnummer
batch no.
suppliers identification
- 16 Datumschluessel
datum code

Toute communication ou reproduction de ce document, toute exploitation ou communication de son contenu sans autorisation préalable est formellement interdite. Toute réimpression, toute utilisation non autorisée sans la permission écrite de la WABCO est formellement interdite. Toute réimpression, toute utilisation non autorisée sans la permission écrite de la WABCO est formellement interdite.

General Specification: JED-334-0			Copyright WABCO		WABCO		
Further Technical Data:			Date	Signature	Autom. Nachstellung Automatic adjuster		
Doc. Code:		Sheet:	To		2009-10-21 Roenz		
General Tolerances JED-261			Checked		2009-10-21 Fuss		
Range of Nominal Dimensions (± mm)			Expert		R. Keller		
Class	1	< 50	> 50 < 180	> 180 < 400	> 400	Material No. WABCO Id. No: 612 603 186 2	
Fine		0.5	1.0	1.5	2.0	0.43 KG	12 603 186
Medium		1.0	2.0	3.0	4.0	1:1	053 en/de 1/1
Coarse		2.0	3.5	5.0	6.5	Size TRI	Function Code CAD System Prod.Type Replacement for
Tapped Holes acc. & tapped_hole			A 2		520		Euclid 02x
State of Revision			11 Tolerance Class Applied Crossmarked		100mm		