



Beschichtungsvergaben	
1	...
2	...
3	...
4	...
5	...
6	...
7	...
8	...
9	...
10	...
11	...
12	...
13	...
14	...
15	...
16	...

Wiederholung sowie Verwertung dieses Dokumentes, Vervielfältigung und Verbreitung, soweit nicht ausdrücklich gestattet, ist ausdrücklich untersagt. Alle Rechte vorbehalten. Gebrauchsmuster sind durch das Deutsche Patent- und Markenamt geschützt.

The reproduction, distribution and utilization of this document as well as the communication of its content to others without explicit authorization is prohibited. Offenders will be held liable for the payment of damages. All rights reserved in the event of the grant of a patent, utility model or design.

È vietata espressamente la riproduzione o qualsiasi comunicazione o l'uso non autorizzato di questo documento, utilizzazione o ristampa non autorizzate o la loro divulgazione o diffusione. Ogni infrazione comporta il risarcimento dei danni subiti. Sono riservati tutti i diritti derivanti dalla concessione di brevetti per invenzioni industriali o di utilità o di disegni per modelli ornamentali.

99910000140 Ind. E		VERBODEN ALLE RECHTEN VOORBEHALTEN DIN ISO 9001 CONFIDENTIAL. ALL RIGHTS RESERVED DIN ISO 9001 CONFIDENTIAL. RESERVADOS TODOS LOS DERECHOS DINISO 9001	
DH910SAB		Oberfläche ISO 1302 Rz in µm	
Allgemeintoleranz		H9fs/ks4 129 Oberflächengüte 135.509 Gewichtsgli 45402.989	
Änderung nur im 3D-CAD		DN 1000	
		Stand:	13.03.2007
		Gezeichnet:	...
		Norm:	...
1	01/19/0000	gepl.	
2	01/19/0000	gepl.	
3	01/19/0000	gepl.	
4	01/19/0000	gepl.	
5	01/19/0000	gepl.	
6	01/19/0000	gepl.	
7	01/19/0000	gepl.	
8	01/19/0000	gepl.	
9	01/19/0000	gepl.	
10	01/19/0000	gepl.	
11	01/19/0000	gepl.	
12	01/19/0000	gepl.	
13	01/19/0000	gepl.	
14	01/19/0000	gepl.	
15	01/19/0000	gepl.	
16	01/19/0000	gepl.	

Doppelstock

99910000140

Blatt 36
S 80