

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. Certificate No. R 50143661

Blatt Page 0004

Ihr Zeichen Client Reference S.X.D.

Unsere Zeichen Our Reference 01-DY-15011931 002

Ausstellungsdatum 23.12.2008

Date of Issue (day/month/year)

Genehmigungsinhaber License Holder

Fertigungsstätte Manufacturing Plant

Hangzhou Wistar Mechanical & Electric Technology Co., Ltd.
 Building 4, No.3, Xiyuan Road 7th
 Westlake Technology Garden
 Hangzhou 310030
 P.R. China

Hangzhou Wistar Mechanical & Electric Technology Co., Ltd.
 Building 4, No.3, Xiyuan Road 7th
 Westlake Technology Garden
 Hangzhou 310030
 P.R. China

Prüfzeichen Test Mark

Gepprüft nach Tested acc. to

EN 60335-2-97:2006
 EN 60335-1:2002+A1+A11+A12+A2

- BAUART
- GEPRÜFT
- TYPE
- APPROVED



Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
 Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
 License Fee - Unit

Motor (Motor-drives for Rolling Equipment)

as page 0001

Addition

Type Designation: Rated Power Input: Rated Torque:

| | | | |
|-------------|------|------|---|
| WSS50-30/17 | 255W | 30Nm | 1 |
| WSS50-35/13 | 255W | 35Nm | 1 |
| WSS50-40/13 | 255W | 40Nm | 1 |
| WSS50-50/13 | 255W | 50Nm | 1 |
| WSS50-30/17 | 255W | 30Nm | 1 |
| WSS50-35/13 | 255W | 35Nm | 1 |
| WSS50-40/13 | 255W | 40Nm | 1 |
| WSS50-50/13 | 255W | 50Nm | 1 |
| WMS50-30/17 | 255W | 30Nm | 1 |
| WMS50-35/13 | 255W | 35Nm | 1 |
| WMS50-40/13 | 255W | 40Nm | 1 |
| WMS50-50/13 | 255W | 50Nm | 1 |
| WMS50-30/17 | 255W | 30Nm | 1 |
| WMS50-35/13 | 255W | 35Nm | 1 |
| WMS50-40/13 | 255W | 40Nm | 1 |
| WMS50-50/13 | 255W | 50Nm | 1 |



ANLAGE (Appendix) : 1.3

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde und es bestätigt die Konformität des Produktes mit den oben genannten Standards und Prüfgrundlagen. Zusätzliche Anforderungen in Ländern, in denen das Produkt in Verkehr gebracht werden soll, müssen zusätzlich betrachtet werden. Die Herstellung des zertifizierten Produktes wird überwacht. This certificate is based on our Testing and Certification Regulation and states the conformity of the product with the standards and testing requirements as indicated above. Any additional requirements in countries where the product is going to be marketed have to be considered additionally. The manufacturing of the certified product is subject to surveillance.

TÜV Rheinland Product Safety GmbH, Am Grauen Stein, D-51105 Köln

Tel.: (+49/221)8 06 - 13 71 e-mail: cert-validity@de.tuv.com
 Fax: (+49/221)8 06 - 39 35 http://www.tuv.com/safety

Dipl.-Ing. G. Reimann

Zertifizierungsstelle

8