

Zertifikat-Nr. : FB150112

Certificate No.

Ausstellungsdatum : Mai.18. 2015

Date Issued 18. 05. 2015

KITO EUROPE GMBH

BESCHEINIGUNG DES HAKENS Certificate of Hook

1. Artikel/Commodity

Einzelteil : Ober- & Unterhaken für CB Baureihe Handflaschenzug in der
Tragfähigkeit von 2t

Item Top & Bottom Hooks for
M3 Series Manual Chain Hoist 2t Capacity

Quantität : 1 Stück(e)
Quantity Piece (s)

Referenznr. : SAMPLE
Reference No.

Bestellungsnr. : SAMPLE
Order No.

2. Material / Material : S45C

Der chemische Aufbau des Materials des Hakens ist wie folgt:

The chemical composition of the Hook material is following:

Chemischer Aufbau / Chemical Composition (%)

	C	Si	Mn	P	S
Norm Standard	0.42~0.48	0.15~0.35	0.60~0.90	Max. 0.030	Max. 0.035
Resultat Result	Gut Good	Gut Good	Gut Good	Gut Good	Gut Good

3. Wärmebehandlung / Heat treatment

Gehärtet und vergütet

Quenching and tempering processes are applied after forging

KITO

2000 Tsuijjarai, Showa-cho,
Nakakoma-gun, Yamanashi, JAPAN

Gruppe Qualitätssicherung / Quality Control Group

Abteilung Qualitätssicherung / Quality Assurance Department

SAMPLE

(Manager)