

805

Gancio a saldato

Hook weld-on type

Chrochet à souder

Anschweißhaken

Gancho para soldar

Gancho a soldar

CARCANO

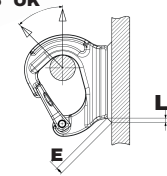
Via per Alzate 31 - 22032 - Albese con Cassano (Como) - Italy
Telefono: +39 031 429611 - e-mail: stamperia@carcano.it

Ed. 10 - IST805

MARCATURE

- [SCG]: Sigla costruttore
- [CE]: Marcatura CE secondo direttiva macchine 2006/42/EC
- [... t]: Carico massimo di utilizzo in tonnellate (es:1,5t)
- [AAA]: Lotto di riconoscibilità
- [8]: Grado 80

(IT)

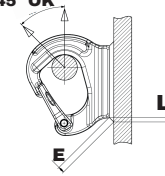


Ed. 10 - IST805

MARKINGS

- [SCG]: Manufacturer's initials
- [CE]: EC marking in compliance with machinery directive 2006/42/EC
- [... t]: Maximum use load in tonnes (e.g. 1,5t)
- [AAA]: Traceability lot
- [8]: Grade 80

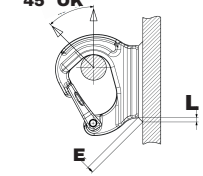
(GB)



MARQUAGES

- [SCG]: Sigle du constructeur
- [CE]: Marquage CE conforme à la directive machines 2006/42/EG
- [... t]: Charge maximale de service en tonnes (exemple: 1,5 t)
- [AAA]: Lot de traçabilité
- [8]: Grade 80

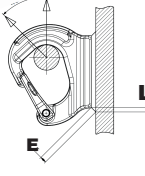
(FR)



STEMPELUNGEN

- [SCG]: Herstellers-Logo
- [CE]: CE-Kennzeichnung gemäß Maschinenrichtlinie 2006/42/EG
- [... t]: Maximale Tragfähigkeit in t (z.B. 1,5 t)
- [AAA]: Rückverfolgbarkeits-Code
- [8]: Gütekelas 80

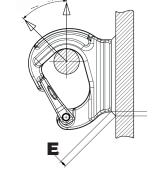
(DE)



MARCADOS

- [SCG]: Síglas del fabricante
- [CE]: Marcado CE conforme a la Directiva sobre máquinas 2006/42/CE
- [... t]: Carga máxima de utilización en toneladas (por ejemplo, 1,5 t)
- [AAA]: Lote de trazabilidad
- [8]: Grado 80

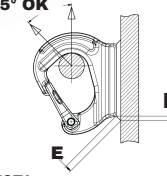
(ES)



MARCAÇÕES

- [SCG]: Síglas do fabricante
- [CE]: Marcação CE de acordo com a Diretiva Máquinas 2006/42/CE
- [... t]: Carga máxima de utilização em toneladas (ex:1,5t)
- [AAA]: Lote de rastreabilidade
- [8]: Grau 80

(PT)



USO PREVISTO

GANCIO A SALDARE DESTINATO AL SOLLEVAMENTO DEI CARICHI

NON UTILIZZABILE PER IL SOLLEVAMENTO DELLE PERSONE

"Dichiarazione di incorporazione CE"

(Direttiva macchine 2006/42/EC all. IIB)

Si dichiara che tutti i materiali oggetto della presente dichiarazione sono stati realizzati in conformità ai requisiti essenziali per prevenire i rischi dovuti ad operazioni di sollevamento (all. I cap.4); che i materiali sono destinati ad essere incorporati in una macchina o in una braca di sollevamento; è vietata la loro messa in servizio finché la macchina in cui sono stati incorporati non è stata dichiarata conforme alle disposizioni della "Direttiva macchine" di riferimento.

INTENDED USE
HOOK WELD-ON TYPE FOR LIFTING LOADS

CANNOT BE USED TO LIFT PEOPLE

"EC declaration of incorporation"

(Machinery Directive 2006/42/EC annex IIB)

We hereby declare that all materials covered by this declaration were manufactured in accordance with essential requirements to prevent risks due to lifting operations (Annex I section 4); that the materials are designed to be incorporated into a machine or loading sling; they may not be put into service until the machine into which they have been incorporated has been declared in conformity with the provisions of the reference "Machinery Directive".

USAGE PRÉVU
CHROCHET À SOUDER EXCLUSIVEMENT DESTINÉ AU LEVAGE DE CHARGES

NON DESTINÉ À LEVAGE DES PERSONNES

«Déclaration de conformité CE »

(Directive machines 2006/42/CE annexe IIB)

Il est déclaré que tous les matériaux objets de la présente déclaration ont été réalisés conformément aux exigences nécessaires pour prévenir les risques dus à des opérations de levage (Annexe I, chapitre 4); que les matériaux sont destinés à être incorporés dans une machine ou une élingue de levage; leur mise en service est interdite tant que la machine sur laquelle ils sont incorporés n'a pas été déclarée conforme aux dispositions de la "directive machines" de référence.

BESTIMMUNGZWZWECK

ANSCHWEISHHAKEN ZUM HEBEN VON LASTEN

NICHT ZUM HEBEN VON PERSONEN GEEIGNET

«EG-Einbauerklaerung»

(Maschinenrichtlinie 2006/42/EG Anl. IIB)

Es wird bestätigt, dass alle Materialien, die Gegenstand dieser Erklärung sind, entsprechend den grundlegenden Anforderungen ausgeführt wurden, um den Gefahren aufgrund von Hebeoperationen vorzubeugen (Anl. I, Kap. 4); dass die Materialien zum Einbau in eine Maschine oder ein Gehänge bestimmt sind; ihre Inbetriebnahme ist verboten, solange die Maschine, in die sie eingebaut wurden, nicht als konform gemäß den Bestimmungen der diesbezüglichen "Maschinenrichtlinie" erklärt wurde.

USO PREVISTO

GANCHO PARA SOLDAR DESTINADO A LA ELEVACIÓN DE CARGAS

NO PUEDE UTILIZARSE PARA LEVANTAR PERSONAS

«Declaración CE de incorporación» (Directiva 2006/42/CE sobre máquinas an. IIB)

Se declara que todos los materiales abrangidos por la presente declaración han sido fabricados de conformidad con los requisitos esenciales para prevenir los riesgos debidos a las operaciones de elevación (anexo I, capítulo 4); que los materiales están destinados a ser incorporados a una máquina o eslínge de elevación; se prohíbe su puesta en servicio hasta que la máquina en la que se incorporan haya sido declarada conforme con las disposiciones de la correspondiente "Directiva sobre máquinas".

Working Load Limit W.L.L. (t)



Codice Code Code Code	90°	90°	0°-45°	45°-60°	Asimm	0°-45°	45°-60°	Asimm
	1 braccio 1 leg 1 brin 1 Strang	2 bracci 2 legs 2 brins 2 Stränge	2 bracci 2 legs 2 brins 2 Stränge	3/4 bracci 3/4 legs 3/4 brins 3/4 Stränge		2,35	1,68	
C805112	1,12	2,24	1,57	1,12	1,12	2,35	1,68	1,12
C8052	2	4	2,8	2	2	4,2	3	2
C8053	3	6	4,2	3	3	6,3	4,5	3
C8055	5	10	7	5	5	10,5	7,5	5
C8058	8	16	11,2	8	8	16,8	12	8
C80510	10	20	14	10	10	21	15	10

VERIFICA DELL'IDONEITA' ALL'USO PER GANCI A SALDARE ART. 805 DA EFFETTUARE PRIMA DI OGNI UTILIZZO ED ALMENO CON CADENZA ANNUALE

Prima di ogni utilizzo verificare che:

- il gancio ed il cordone di saldatura siano esenti da difetti di usura, corrosione, cricche o deformazioni evidenti
- le marcature siano ben leggibili
- la sicurezza durante l'operazione di aggancio-sgancio dei carichi sia sempre funzionale e non rimanga bloccata in posizioni non corrette.
- i carichi da sollevare siano conformi alle portate per i quali i ganci sono stati progettati (le portate sono indicate sui ganci che sulle istruzioni d'uso)
- il gancio non abbia subito una deformazione che abbia fatto fuoriuscire la sicura dal gancio stesso e comunque non abbia subito una apertura della bocca del gancio superiore al 10%
- il gancio non abbia subito una riduzione superiore al 10% dovuta all'usura rispetto alla misura iniziale in uno dei punti di contatto con gli accessori per il sollevamento

Nel caso i controlli diano esito negativo il gancio non deve più essere utilizzato e deve essere sostituito.

Si ricorda che:

- i controlli devono essere effettuati da personale qualificato
- in quanto accessori di sollevamento i ganci serie 805 devono essere sottoposti a verifiche periodiche programmate ed annotate in un apposito registro di controllo in conformità alle norme e leggi vigenti.

VERIFICATION OF THE SUITABILITY FOR USE FOR WELD-ON HOOKS PART NO. 805 TO BE CARRIED OUT BEFORE EVERY USE AND AT LEAST ANNUALLY

Before all use, check that:

- the hook and the welding bead are free from defects due to wear, corrosion, cracks or evident deformations
- the markings are fully legible
- during hook/release of the loads the latch is always functional and does not remain locked in incorrect positions.
- the lifting loads conform to the capacities for which the hooks have been designed (the capacities are specified both on the hooks as well as on the instructions for use)
- the hook has not suffered deformation that has caused the latch to shift alignment with the hook itself and in any case has not undergone an opening of the hook's throat exceeding 10%
- the hook has not undergone a reduction more than 10% due to wear compared to the initial measurement in one of the points of contact with lifting accessories

Should the above checks be unsuccessful, the hook must not be used any more and needs replacing.

Remember that:

- the checks must be performed by qualified personnel
- being lifting accessories, the 805 series hooks must be subjected to scheduled periodic checks and recorded in a designated control register in compliance with the standards and laws in force.

VÉRIFICATION DE LA CONFORMITÉ DES CROCHETS À SOUDER ART. 805 À EXÉCUTER AVANT CHAQUE UTILISATION ET AU MOINS UNE FOIS PAR AN

Avant toute utilisation, vérifier que:

- le crochet et le cordon de soudure ne présentent aucune marque d'usure, de corrosion, fissure ou déformation évidentes
- les marquages sont bien lisibles
- le linguet durant l'opération d'accrochage/décrochage des charges est toujours fonctionnel et ne reste pas bloqué en position incorrecte.
- les charges à soulever sont conformes aux portées utiles pour lesquelles les crochets ont été conçus (les portées sont indiquées sur les anneaux et dans les instructions d'utilisation)
- le crochet n'a subi aucune déformation ayant amené le linguet à s'échapper. Le crochet n'a pas été ouvert à plus de 10 %.
- le crochet n'a pas subi de réduction supérieure à 10 % suite à l'usure par rapport à la taille initiale sur des points de contact avec les accessoires de levage

Si les résultats des contrôles sont négatifs, le crochet ne devra plus être utilisé et il devra être immédiatement remplacé.

Il convient de rappeler que:

- les contrôles doivent être exécutés par du personnel qualifié
- en tant qu'accessoires de levage, les 805 doivent être soumis à des vérifications périodiques programmées et consignées dans un registre de contrôle particulier conformément aux normes et aux lois en vigueur en la matière.

VOR JEDER VERWENDUNG UND MINDESTENS JÄHRLICH DURCHZUFÜHREN GEBRÄUCHSEINGRUNGSPRÜFUNG FÜR ANSCHWEISHHAKEN ART. 805 QUE DEBE REALIZARSE ANTES DE CADA USO Y AL MENOS UNA VEZ AL AÑO

Vor jeder Verwendung bitte Folgendes sicherstellen:

Antes de cada uso, compruebe que:

- 1) el Haken und die Schweißnaht dürfen keinelei Verschleißerscheinungen, Korrosion, Risse oder offensichtliche Verformungen aufweisen;
- 2) Las marcas son claramente legibles
- 3) El pestillo de seguridad durante la operación de acoplamiento/desacoplamiento de las cargas funciona siempre y no permanece bloqueado en una posición incorrecta
- 3) las cargas para elevar se ajustan a las capacidades para las que se han diseñado los ganchos (las capacidades se indican tanto en los ganchos como en las instrucciones de uso)
- 4) el Haken no se ha deformado de tal manera que el cierre de seguridad se ha salido del mismo y la boca del gancho no se ha abierto más del 10%
- 5) el gancho no se ha reducido en más de un 10% debido al desgaste en relación con la medición inicial en uno de los puntos de contacto con los accesorios de elevación

VERIFICACIÓN DE LA IDONEIDAD PARA EL USO DE GANCHOS PARA SOLDAR ART. 805 QUE DEBE REALIZARSE ANTES DE CADA USO Y AL MENOS UNA VEZ AL AÑO

Antes de cada utilización, verificar que:

1) el gancho y el cordón de soldadura están isentos de desgaste, corrosión, fisuras o deformaciones evidentes

- 2) las marcas están claramente legibles
- 3) el dispositivo de seguridad durante la operación de acoplamiento/desacoplamiento de la carga está siempre funcional y no permanece bloqueado numa posição incorreta
- 3) las cargas a elevar están em conformidade com as capacidades para as quais os ganchos foram concebidos (as capacidades estão indicadas tanto nos ganchos como nas instruções de utilização)
- 4) el gancho no se ha deformado de tal modo que o fecho de segurança tenha saído do gancho e, em qualquer caso, a boca do gancho não se tenha abierto mais de 10%.
- 5) el gancho no se ha reducido em mais de 10% devido a desgaste em relação à medição inicial num dos pontos de contacto com os acessórios de elevação

VERIFICAÇÃO DA APTIDÃO AO USO DOS GANCHOS DE SOLDAR ART. 805 A EFETUAR ANTES DE CADA UTILIZAÇÃO E, PELO MENOS, ANUALMENTE

Antes de cada utilização, verificar que:

1) o ganco e o cordão de soldadura estão isentos de desgaste, corrosão, fissuras ou deformações evidentes

- 2) as marcações estão claramente legíveis
- 3) o dispositivo de segurança durante a operação de acoplamento/desacoplamento da carga está sempre funcional e não permanece bloqueado numa posição incorreta
- 3) as cargas a elevar estão em conformidade com as capacidades para as quais os ganchos foram concebidos (as capacidades estão indicadas tanto nos ganchos como nas instruções de utilização)
- 4) o ganco não foi deformado de tal modo que o fecho de segurança tenha saído do ganco e, em qualquer caso, a boca do ganco não se tenha abierto mais de 10%.
- 5) o ganco não foi reduzido em mais de 10% devido a desgaste em relação à medição inicial num dos pontos de contacto com os acessórios de elevação

Se os controlos tiverem resultado negativo, o ganco não pode continuar a ser utilizado e deve ser substituído.

Note que:

- Las comprobaciones deben ser realizadas por personal cualificado
- como accesorios de elevación, los ganchos de la serie 805 deben someterse a inspecciones periódicas programadas y registradas en un libro de registro de inspecciones especial, de conformidad con las normas y leyes aplicables

