

K-TILT Adattatore per telaio a traliccio



Codice: 17728

Categorie: [Kalibro Stacking System](#)

Pagina prodotto:

<https://www.euromet.com/prodotti/k-tilt-adattatore-telaio-traliccio/>

Descrizione

Il K-Tilt è un accessorio essenziale per l'installazione sospesa della serie Kalibro. Grazie al suo sistema di microregolazioni su tutti gli assi, consente di avere la massima affidabilità di orientamento di Kalibro.

×

RICHIEDI UN'OFFERTA

Scheda tecnica

- Materiale: Acciaio, Ottone, Alluminio
- Beccheggio: $+10^{\circ}$
- Rollìo: $+10^{\circ}$
- Rotazione: 360°

Galleria



TEST CERTIFICATE

CERTIFICATO DI PROVA

REGISTRATION No. 1295
NUMERO DI REGISTRAZIONE:

PRODUCT: System of rigging cages for mounting of video projectors
PRODOTTO:

MODEL(S): L1000, P21K, L25K
MODELLO(S):

TRADE MARK: EUROMET
MARCA COMMERCIALE:

APPLICANT: EUROMET SRL
RICHIEDENTE: Z.I. BRODOLINI 40B - 60025 LORETO (AN)

MANUFACTURER: EUROMET SRL
COSTRUTTORE: Z.I. BRODOLINI 40B - 60025 LORETO (AN)

TEST RESULTS / RISULTATO DELLE PROVE

A sample of above product was found to be in compliance with the Technical specification(s) / standard(s) listed below. / Un campione del prodotto specificato è stato provato ed è risultato conforme alle norme / specifiche tecniche qui sotto indicate.

TEST DETAILS / DETTAGLI DELLE PROVE

TEST REPORT: RAPPORTO DI PROVA:	DATE: DATA:	TECHNICAL SPECIFICATIONS / STANDARDS: SPECIFICHE TECNICHE / NORME DI RIFERIMENTO:
AE18-0020837-01	2018/02/22	IEC 60065-2014 - Clause 19.7 IEC 60950-1:2005+AMD1:2009+AMD2:2013 - Clause 4.2.10 IEC 62368-1:2014 - Clause 8.7

PRIMA EMISSIONE:
FIRST ISSUE: 2018/04/17

EMISSIONE CORRENTE:
CURRENT ISSUE: 2018/04/17

Giuseppe Peloni
IMQ

This Test Certificate is the result of testing a sample of the product submitted, in accordance with the provisions of the specified Technical Specifications / Standards. It is issued according to product certification system 1a of ISO/IEC 17065, therefore, it does not imply any judgment on the production and it does not prevent the use of a mark of conformity. Only full reproductions of this Certificate are allowed without written permission of IMQ. / Questo Certificato di Prova è il risultato delle prove effettuate sul campione di prodotto presentato, seguendo le prescrizioni delle corrispondenti norme / specifiche tecniche citate. Esso è emesso in conformità al sistema di certificazione di prodotto 1a della norma ISO/IEC 17065 pertanto, esso non implica un giudizio sulla produzione e non permette l'uso di un marchio di conformità. Solo la completa riproduzione di questo Certificato è permessa senza l'autorizzazione scritta dell'IMQ.

IMQ S.p.A. con Socio Unico | Via Quintilano 43 | Italia - 20136 Milano | www.imq.it



