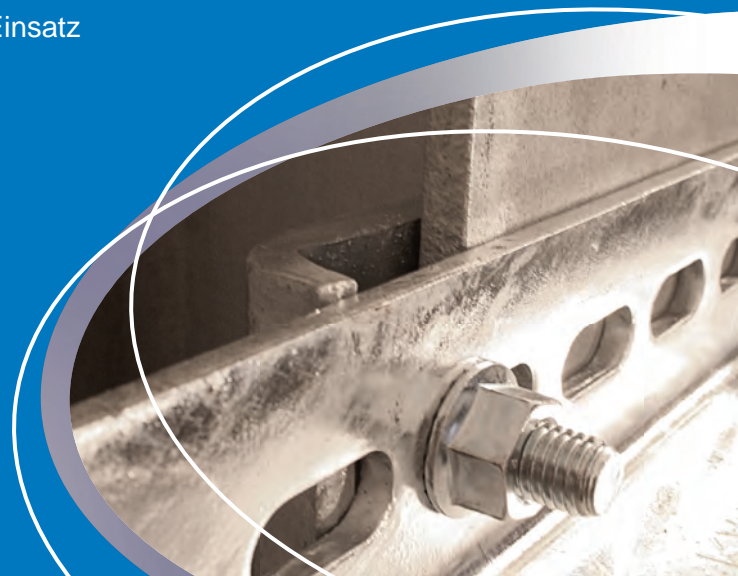




KKATS... KLEMMADAPTER

- . für eine einfache und schnelle Montage an Trägern bis 300 mm Flanschbreite
- . ermöglicht die Aufnahme hoher Lasten durch eine schwere, geschweißte Ausführung
- . ist zur Verwendung der Ausleger KTAS... und KTASS...
- . gewährleistet einen problemlosen Ausgleich von horizontalem Versatz
- . lässt sich platzsparend lagern
- . ist aus tauchfeuerverzinktem Stahl für langjährigen Einsatz selbst bei widrigen Klimabedingungen



Klemmadapter

Modell-Nr.	Zubehör inkl.	EAN	Gewicht pro 100 in kg St. kg	Kleinste VPE
F KKATS 400 F	1 SKM 16x40 F	081752	391,44	1 St.

zur Wand- und Klemmmontage an blanken Stahlträger

Verwendbar für: Wandausleger KTAS... und KTASS...

Generell müssen zuerst die Ausleger an den Adapter befestigt werden!

Die Klemmbefestigung sollte symmetrisch und die Schrauben so nah wie möglich am Flansch angebracht werden.

Die Tragfähigkeitsangaben der Ausleger sind einzuhalten und gelten nur in Verbindung mit HSKS... und Schrauben M12, Festigkeitsklasse 8.8, die mit einem Vorspanndrehmoment von 85 Nm anzuziehen sind.

Speziell bei Anschlüssen, die vertikale Lasten über Reibung übertragen müssen, ist unbedingt auf das Schraubenanzugsmoment zu achten und mit einem Drehmomentenschlüssel zu überprüfen! Die angegebenen Belastungswerte gelten immer nur für Verbindungen aus Stahl auf Stahl (z.B. Profilklemmen).

Gefahr des Abrutschens! Sind Stahlstützen mit einem Brandschutzanstrich versehen, darf dieser nicht ohne Rücksprache und schriftlicher Freigabe des Auftraggebers bzw. der Bauleitung entfernt werden. In jedem Fall ist die Einleitung der Lasten ins Bauwerk mit der Bauplanung bzw. Bauleitung abzustimmen.

Erforderliches Befestigungszubehör bitte gesondert bestellen:

2 Stück HSKS ... und 2 Stück SKM 12x...

