

Serie AC-SA

Endeffektor-Schwenkarme zur Zubehör-Befestigungsm

Die Rundrohr-Schwenkarme der Serie AC-SA zur Befestigung von Zubehör sind ideal für den Hochgeschwindigkeitstransfer von Blechen in Pressen. Diese Schwenkarme sind in 90°-Schritten verstellbar und arretieren ohne Verwendung von Zahnscheiben/Sternscheiben. Eine Befestigung per Schraube M10 garantiert, dass die Arme über die gesamte Lebensdauer des Endeffektors in derselben Stellung bleiben. Man kann die Arme entweder an 1-Zoll- oder 25mm-Rohre montieren. Eine am anderen Ende angebrachte 1-1/8-Zoll-Kugelgelenkhalterung (B112) komplettiert den Zusammenbau. Die Schwenkarme der Serie AC-SA sind in fünf verschiedenen Längen erhältlich, von 50mm [2in] bis 150mm [6in].*

*Nennmaße



Produkt Highlights / Optionen

- Für 1-Zoll- oder 25mm-Rohre
- Arretiert in 90°-Schritten
- Mit 1-1/8-Zoll-Kugelpfannenhalterung (B112)
- Leicht, da aus Aluminium



PICK & PLACE

Eigenschaften, Märkte und Anwendungsbereiche

 LEISTUNG	<ul style="list-style-type: none"> • Das Befestigungskonzept gewährleistet eine große Haltekraft • Hält hoher Beschleunigung und Verzögerung stand 	 AUTOMOBILINDUSTRIE	 PRESSWERK
 GERINGE/KEINE WARTUNG	<ul style="list-style-type: none"> • Einzelne M10er Schraube gewährleistet schnelle Einstellung • Einfache Einstellung in 90°-Schritten 	 INDUSTRIE	 MONTAGE
 LEICHTBAU	<ul style="list-style-type: none"> • Maximale Produktionsgeschwindigkeit dank leichter Aluminiumkomponenten 	 LUFT- UND RAUMFAHRT	 SCHWEISSEN
		 KONSUMGÜTER	 VORRICHTUNGEN/ QUALITÄTSSICHERUNG

Serie AC-SA Endeffektor-Schwenkarme zur Zubehör-Befestigung

Einfache Einstellung des Klemmwinkels in 90°-Schritten



0 Grad



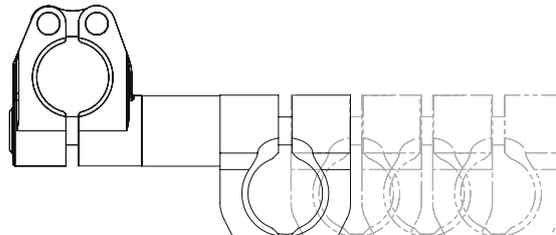
90 Grad



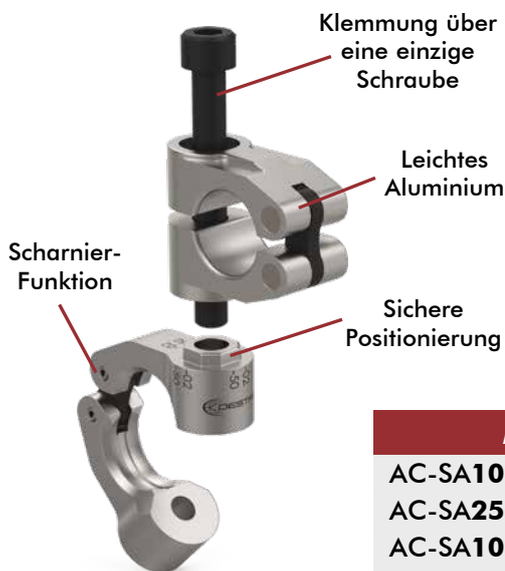
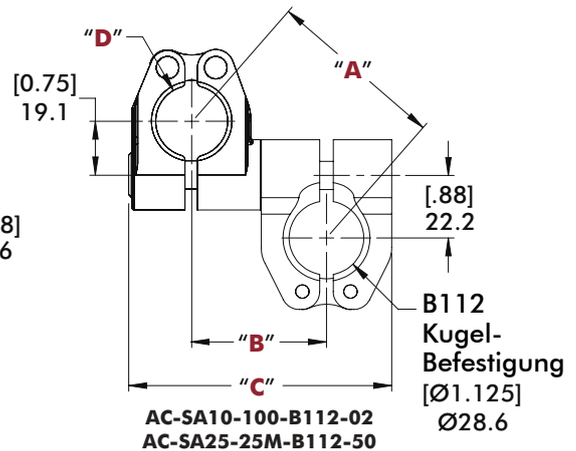
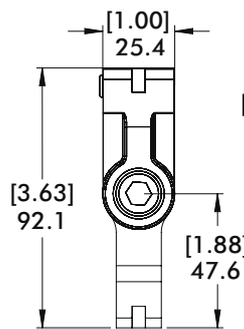
180 Grad



270 Grad



AC-SA10-100-B112-03
 AC-SA25-25M-B112-75
 AC-SA10-100-B112-04
 AC-SA25-25M-B112-100
 AC-SA10-100-B112-06
 AC-SA25-25M-B112-150
 AC-SA10-100-B112-05
 AC-SA25-25M-B112-125



AC-SA10-100-B112-02
 AC-SA25-25M-B112-50

Eigenschaften:
 Maximale Haltekraft:
 150 Nm [111 ft-lb]
 Material:
 Aluminium

Modelle	"A"	"B"	"C"	(Ø)"D"	Gewicht
AC-SA10-100-B112-02	[2.48]	[1.87]	[3.65]	1.00"(in)	[0.53 lb]
AC-SA25-25M-B112-50	63	47.5	92.8	25mm	0.24kg
AC-SA10-100-B112-03	[3.37]	[2.95]	[4.74]	1.00"(in)	[0.64 lb]
AC-SA25-25M-B112-75	85.6	75.0	120.3	25mm	0.29kg
AC-SA10-100-B112-04	[4.26]	[3.94]	[5.72]	1.00"(in)	[0.73 lb]
AC-SA25-25M-B112-100	108.2	100.0	145.3	25mm	0.33kg
AC-SA10-100-B112-05	[5.18]	[4.92]	[6.70]	1.00"(in)	[0.82 lb]
AC-SA25-25M-B112-125	131.6	125.0	170.3	25mm	0.37 kg
AC-SA10-100-B112-06	[6.12]	[5.90]	[7.69]	1.00"(in)	[0.93 lb]
AC-SA25-25M-B112-150	155.4	150.0	195.5	25mm	0.42kg

Einheiten = metrisch [zöllig]

Änderungen an Abmessungen und technischen Daten vorbehalten.

DEUTSCHLAND
 +49-6171-705-0
 europe@destaco.com

FRANKREICH
 +33-4-7354-5001
 france@destaco.com

GROSSBRITANNIEN
 +44-1902-797980
 uk@destaco.com

SPANIEN
 +34-936361680
 spain@destaco.com

NIEDERLANDE
 +31-297285332
 benelux@destaco.com

CHINA
 +86-21-6081-2888
 china@destaco.com

THAILAND
 +66-2-326-0812
 asia@destaco.com

INDIEN
 +91-80-41123421-426
 india@destaco.com

USA
 +1-888-DESTACO
 +1-248-836-6700
 northamerica@destaco.com