

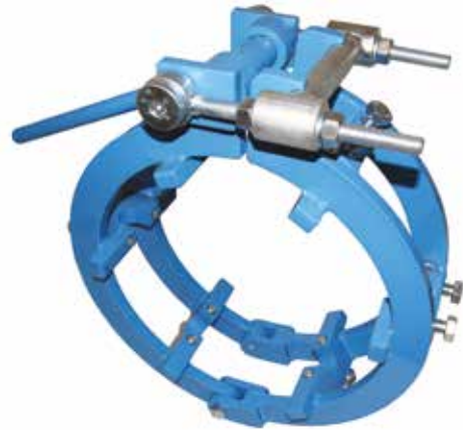
Cage Clamps sind eine kostengünstige Methode zum Schnellausrichten von Rohren mit gleichen Durchmessern. Es stehen drei Varianten zur Verfügung: manuell, mit Ratsche und hydraulisch. Diese sind in zwei Ausführungen erhältlich, entweder „Mit Steg“ oder „Ohne Steg“. Beim Modell „Mit Steg“ muss die Cage Clamp vor dem endgültigen Schweißen entfernt werden. Beliebter sind jedoch die steglosen Modelle. Hier sind die Stege gebogen um eine Rundnaht zu 90% ohne Entfernen der Klemme zu erlauben.

Manual Cage Clamps - Einsatzbereich:

4 - 24" (100 - 609 mm)

Unsere Cage Clamps sind erhältlich in Größen von 2 bis zu 60" (51 - 1.500 mm). Sie sind konzipiert zum Schnellausrichten von Rohren.

- Kein Nachgeben während des Schweißens
- Einfache und leichte Handhabung



Ratchet Cage Clamps - Einsatzbereich:

20 - 80" (510 - 2.000 mm)

Die TAG-Cage Clamp mit Ratsche ist sehr leicht, ermöglicht aber durch die hohe Kräftezeugung ein präzises Ausrichten der Werkstücke. Auch erhältlich „Mit Steg“ oder „Ohne Steg“.

- Präzisions-Trapezgewinde verstärkt die Kraft und erleichtert die Anwendung
- Kein Nachgeben während des Schweißens
- Mechanik vor Verschmutzung geschützt
- Standardratschengriff von 25 mm (1") geeignet für alle Größen



Hydraulic Cage Clamps - Einsatzbereich:

20 - 80" (510 - 2.000 mm)

Bis zu 120" (3.040 mm) verfügbar, ermöglicht diese Zentriereinrichtung mit der hydraulischen Kraftverstärkung ein schnelles und sicheres Zentrieren von großen Rohrdurchmessern.

- Hydraulikdruck 10 - 12 Tonnen
- Sonderausführungen auf Anfrage



Manual Cage Clamp (Typ Tack) - Liefergrößen

TEILENUMMER	ROHRGRÖSSENBEREICH (ZOLL / MM)	VERSANDGEWICHT (KG / LB)
MCC4	4" / 102 mm	8,6 kg / 19 lb
MCC6	6" / 152 mm	14,4 kg / 32 lb
MCC8	8" / 203 mm	14,9 kg / 33 lb
MCC10	10" / 254 mm	23 kg / 51 lb
MCC12	12" / 305 mm	23,9 kg / 53 lb
MCC14	14" / 356 mm	31,5 kg / 70 lb
MCC16	16" / 406 mm	45,9 kg / 102 lb
MCC18	18" / 457 mm	49,5 kg / 110 lb
MCC20	20" / 508 mm	54 kg / 120 lb
MCC24	24" / 610 mm	56,7 kg / 126 lb

** Größere- und Sondergrößen verfügbar auf Anfrage*

Ratchet Cage Clamp (Typ Tack) - Liefergrößen

TEILENUMMER	ROHRGRÖSSENBEREICH (ZOLL / MM)	VERSANDGEWICHT (KG / LB)
RCC20	20" / 508 mm	54 kg / 120 lb
RCC24	24" / 610 mm	57 kg / 126 lb
RCC28	28" / 711 mm	67 kg / 148 lb
RCC30	30" / 762 mm	72 kg / 160 lb
RCC32	32" / 813 mm	77 kg / 170 lb
RCC34	34" / 864 mm	82 kg / 181 lb
RCC36	36" / 914 mm	87 kg / 192 lb
RCC40	40" / 1.016 mm	97 kg / 214 lb
RCC42	42" / 1.067 mm	102 kg / 225 lb
RCC48	48" / 1.219 mm	117 kg / 258 lb
RCC54	54" / 1.372 mm	153 kg / 337 lb
RCC60	60" / 1.524 mm	167 kg / 368 lb
RCCH	Ratchet Handle	2,7 kg / 6 lb

** Größere- und Sondergrößen verfügbar auf Anfrage*

Hydraulic Cage Clamp (Typ Tack) - Liefergrößen

TEILENUMMER	ROHRGRÖSSENBEREICH (ZOLL / MM)	VERSANDGEWICHT (KG / LB)
HCC20	20" / 508 mm	54 kg / 120 lb
HCC24	24" / 610 mm	57 kg / 126 lb
HCC28	28" / 711 mm	67 kg / 148 lb
HCC30	30" / 762 mm	72 kg / 160 lb
HCC32	32" / 813 mm	77 kg / 170 lb
HCC34	34" / 864 mm	82 kg / 181 lb
HCC36	36" / 914 mm	87 kg / 192 lb
HCC40	40" / 1.016 mm	97 kg / 214 lb
HCC42	42" / 1.067 mm	102 kg / 225 lb
HCC48	48" / 1.219 mm	117 kg / 258 lb
HCC54	54" / 1.372 mm	153 kg / 337 lb
HCC60	60" / 1.524 mm	167 kg / 368 lb
HCCHJ	Hydraulic Jack	9 kg / 20 lb

** Größere- und Sondergrößen verfügbar auf Anfrage*