

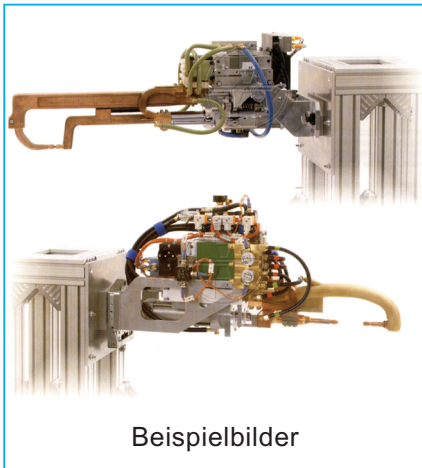


Roboter-C-Schweißzangen

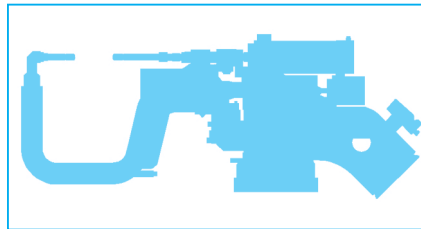
für den industriellen Einsatz

Stand: 06-2020

Verschiedene Typen von EURO-C-Zangen (auszugsweise)

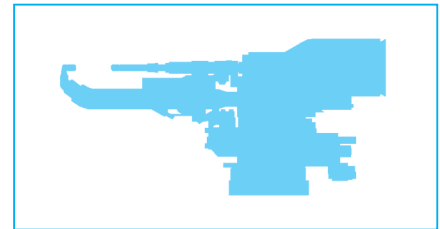


Beispielbilder



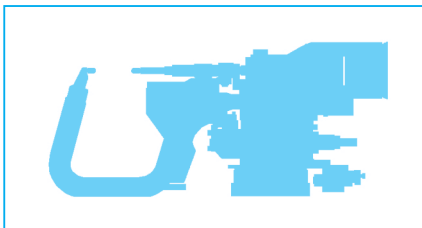
Type C01

Elektrodenkraft: 5000 N
Weite: 350 mm
Ausladung: 650 mm
Trafo: MF 111 kVA
Anbindung: 45° hinten
Gewicht: 108/117 kg



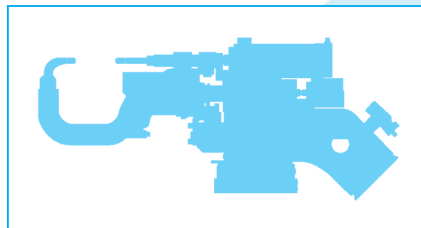
Type C02

Elektrodenkraft: 4200 N
Weite: 100 mm
Ausladung: 560 mm
Trafo: MF 111 kVA
Anbindung: 0° hinten
Gewicht: 95/106 kg



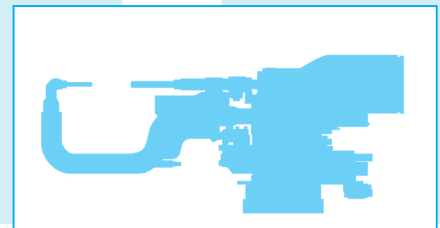
Type C03

Elektrodenkraft: 5000 N
Weite: 375 mm
Ausladung: 550 mm
Trafo: MF 111 kVA
Anbindung: 0° hinten
Gewicht: 109/120 kg



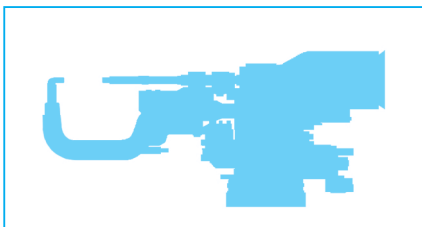
Type C04

Elektrodenkraft: 5000 N
Weite: 225 mm
Ausladung: 550 mm
Trafo: MF 111 kVA
Anbindung: 45° unten
Gewicht: 99/109 kg



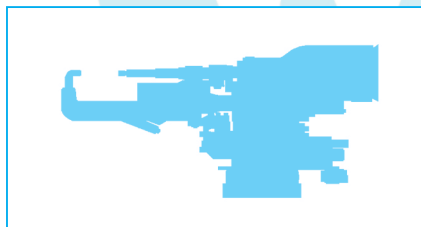
Type C05

Elektrodenkraft: 5000 N
Weite: 250 mm
Ausladung: 650 mm
Trafo: MF 111 kVA
Anbindung: 0° hinten
Gewicht: 104/114 kg



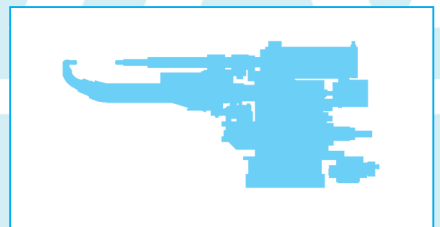
Type C06

Elektrodenkraft: 5000 N
Weite: 225 mm
Ausladung: 650 mm
Trafo: MF 111 kVA
Anbindung: 0° hinten
Gewicht: 101/110 kg



Type C07

Elektrodenkraft: 5000 N
Weite: 125 mm
Ausladung: 550 mm
Trafo: MF 111 kVA
Anbindung: 0° hinten
Gewicht: 97/104 kg



Type C08

Elektrodenkraft: 4400 N
Weite: 100 mm
Ausladung: 620 mm
Trafo: MF 111 kVA
Anbindung: seitlich
Gewicht: 91/99 kg

Technische Änderungen, die dem Fortschritt dienen, behalten wir uns vor.

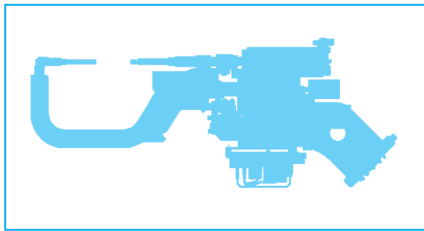
© by WMA Schmidt & Bittner GmbH, Baumwaide 23, D-74360 Ilsfeld-Auenstein, Tel. +49 7062 9066-0, Fax +49 7062 9066-20
info@wma-sb.de, www.wma-sb.de



Roboter-C-Schweißzangen

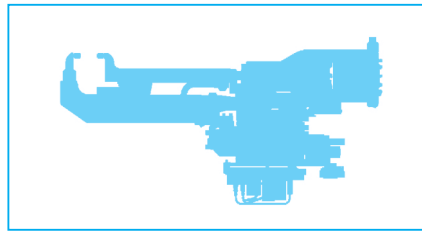
für den industriellen Einsatz

Stand: 06-2020



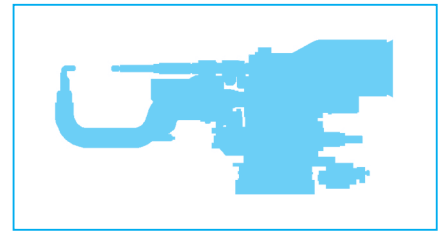
Type C09

Elektrodenkraft: 5000 N
Weite: 275 mm
Ausladung: 725 mm
Trafo: MF 111 kVA
Anbindung: 45° unten
Gewicht: 106/110 kg



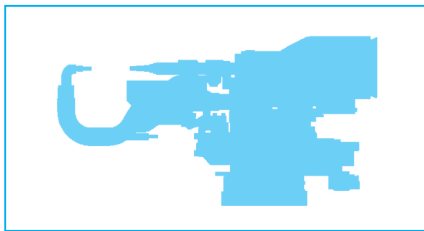
Type C10

Elektrodenkraft: 5000 N
Weite: 170 mm
Ausladung: 600 mm
Trafo: MF 111 kVA
Anbindung: 0° hinten
Gewicht: 114/108 kg



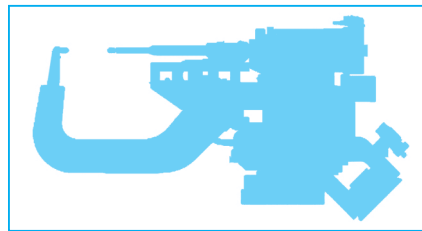
Type C11

Elektrodenkraft: 5000 N
Weite: 225 mm
Ausladung: 600 mm
Trafo: MF 111 kVA
Anbindung: 0° hinten
Gewicht: 101/110 kg



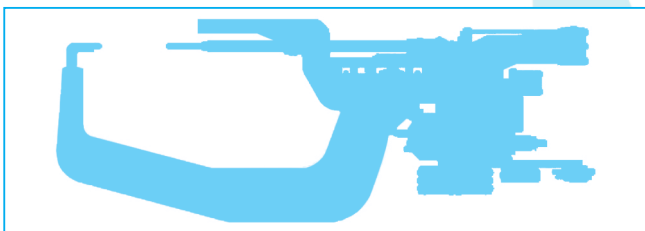
Type C12

Elektrodenkraft: 2000 N
Weite: 200 mm
Ausladung: 500 mm
Trafo: MF 111 kVA
Anbindung: 0° hinten
Gewicht: 95 kg



Type C13

Elektrodenkraft: 5500 N
Weite: 275 mm
Ausladung: 650 mm
Trafo: MF 111 kVA
Anbindung: 45° unten
Gewicht: 125 kg



Type C14

Elektrodenkraft: 5000 N
Weite: 400 mm
Ausladung: 1200 mm
Trafo: MF 111 kVA
Anbindung: seitlich
Gewicht: 151/160 kg

Technische Änderungen, die dem Fortschritt dienen, behalten wir uns vor.

© by WMA Schmidt & Bittner GmbH, Baumwaide 23, D-74360 Ilsfeld-Auenstein, Tel. +49 7062 9066-0, Fax +49 7062 9066-20
info@wma-sb.de, www.wma-sb.de