

X4

CAN MAN



WWW.X4.CANMAN.CH

X4 auf einen Blick

1

Weltrekord: 10 Minuten für einen vollständigen Formatwechsel (Durchmesser, Höhe, Material, Geschwindigkeit) über den gesamten Bereich.

2

Ausgezeichneter Zugriff für Wartung, Wechsel von Schweissrollen und Mundstück.

3

Can Man SmartCONTROL™ mit einer komfortablen Oberfläche für einfache Bedienung und fortschrittliche Einstellung.

4

Die einzige Fass-Schweissmaschine mit einer Vorrunde-Station für perfekt runde Fässer, auch bei kleinen Durchmessern.



Vielseitigkeit

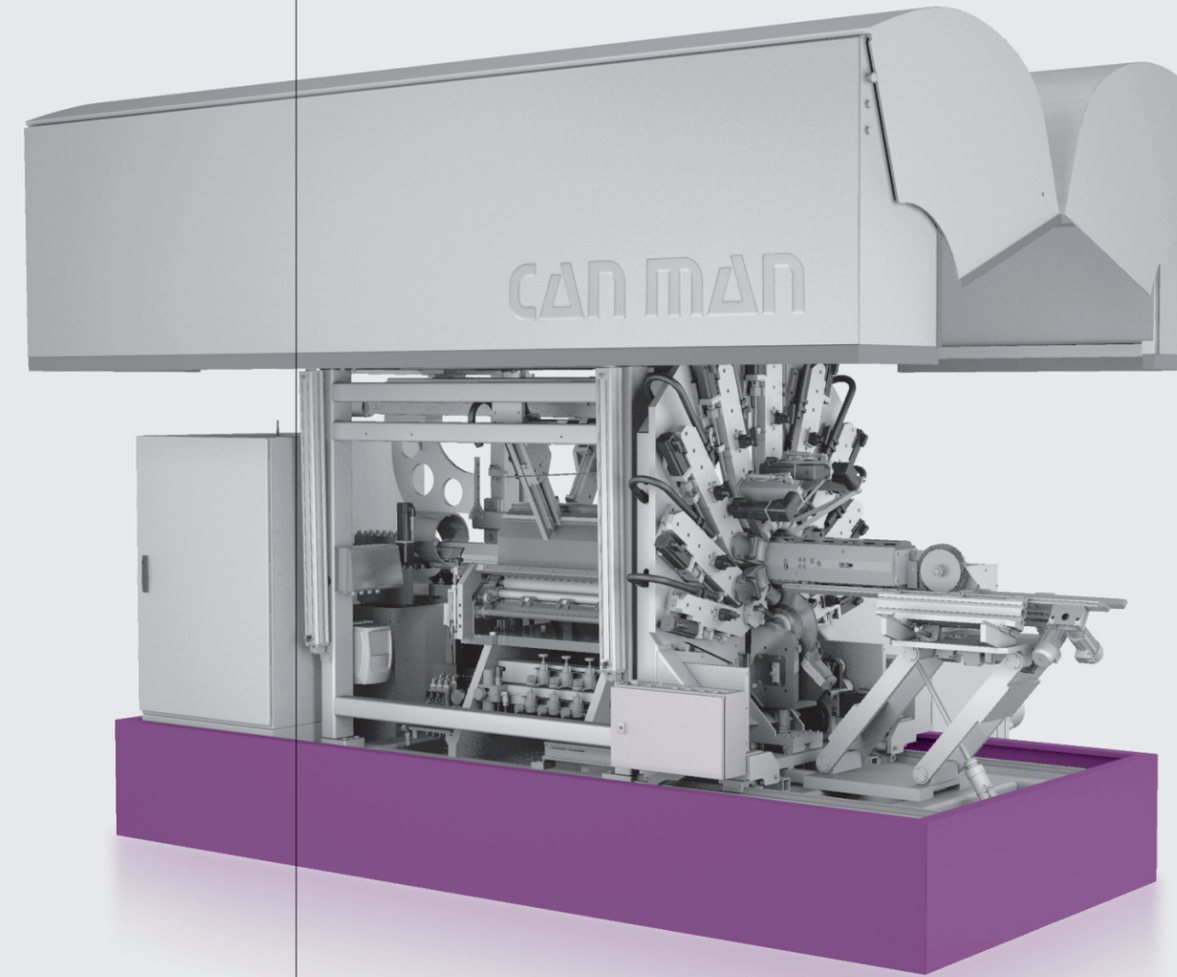
Der Produktionsbereich beginnt bei \varnothing 230 mm für kleine Fässer mit Materialstärken von 0,4 mm und reicht bis zu \varnothing 575 mm grosse Fässer mit Blechstärken von bis zu 1,5 mm. Es können alle Arten von Materialien verarbeitet werden, einschließlich Edelstahl, und das vollkommen ohne Kratzer.

Flexibilität

Ein Satz aus 9 Diabolorollen minimiert die Reibung und somit die Gefahr von Kratzern auf empfindlichen Oberflächen. Ein \varnothing -Satz ist sehr preisgünstig und farbcodiert, sodass jeder beliebige Durchmesser innerhalb des gesamten Bereichs der Maschine geschweißt werden kann.

Benutzerfreundlichkeit

Ein vollständiger Format- (\varnothing + h), Material- und Geschwindigkeitswechsel in nur 10 Minuten! Servoantriebe fahren alle Formatrelevanten Führungselemente auf Ihre Positionen. Die klar verständliche Benutzeroberfläche macht Einrichtung, Betrieb und Bedienung zum Kinderspiel.



Qualität

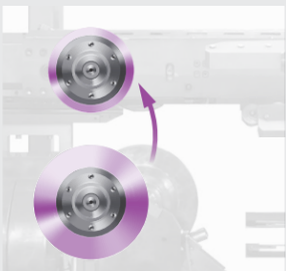
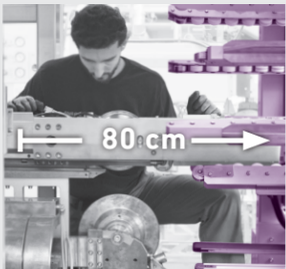
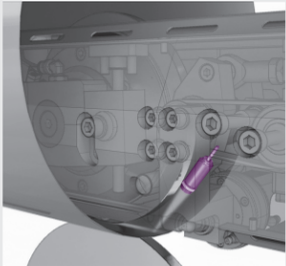
Zahlreiche Sensoren überwachen und regulieren den Produktionsprozess, um höchste Qualität, geringsten Verschleiss, höchste Effizienz und minimalen Ausschuss zu gewährleisten.

Zugänglichkeit

Das gesamte Kalibrierungs-Werkzeug kann, automatisch, nach vorne bewegt werden. Dies ermöglicht beispiellose Zugangsmöglichkeiten für Einrichtung und Wartung. Zum Beispiel dann, wenn die Schweissrolle(n) ausgetauscht oder nachgestochen bzw. die Z-Schiene ersetzt werden muss.

Wirtschaftlichkeit

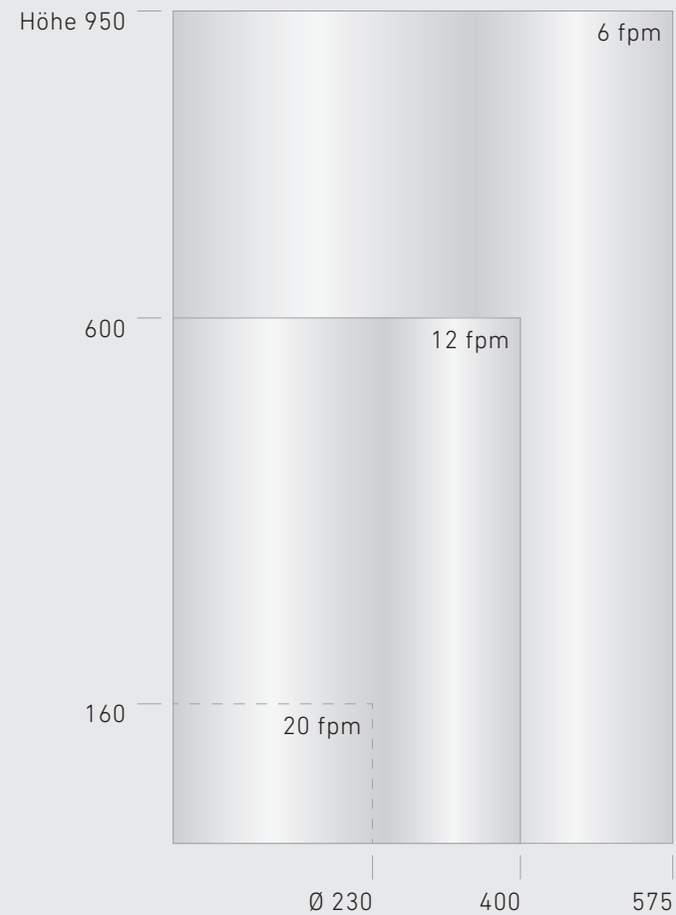
Der synchronisierte Antrieb der inneren und äusseren Rollenköpfe verbessert die Qualität der Schweissnähte und verringert den Verschleiss der Schweissringe. Die Schweissrollen sind natürlich quecksilberfrei und die spezielle Konstruktion des Schweissrollen-Gehäuses ermöglicht einen Austausch des inneren und äusseren Rings für maximale Einsatzdauer.



Technische Daten

Automatische Fass-Schweissmaschine

Produktionsleistung	max. 20 Fässer/min, 3-12 Meter/min
Fassgrößen	min. Ø 230 x h 160 mm max. Ø 575 x h 950 mm
Blechstärke	0,40 - 1,50 mm



Can Man AG

Muelisacker 221 T +41 62 777 444 0 sales@canman.ch
CH-5705 Hallwil F +41 62 777 444 1 www.canman.ch