

GF Piping Systems

GF Piping Systems

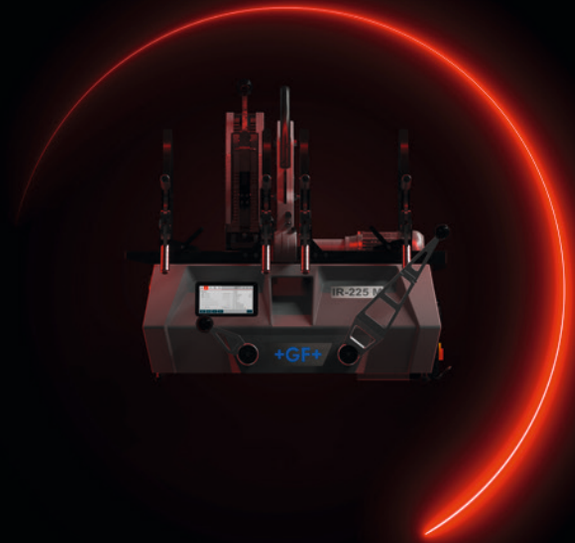


Vorreiter der Infrarot Schweisstechnologie

Besuchen Sie unsere Website, um mehr
Informationen über die IR-225 M zu erhalten:



IR-225 M Zukunft neu definiert



Die hierin enthaltenen Informationen und technischen Daten (insgesamt „Daten“) sind nicht verbindlich, sofern sie nicht ausdrücklich schriftlich bestätigt werden. Die Daten begründen weder ausdrückliche, stillschweigende oder zugesicherte Merkmale noch garantierte Eigenschaften oder eine garantierte Haltbarkeit. Änderungen aller Daten bleiben vorbehalten. Es gelten die Allgemeinen Verkaufsbedingungen der Georg Fischer Piping Systems.



GFDO_FL_00202_DE (05.25)
© Georg Fischer Piping Systems Ltd
8201 Schaffhausen/Schweiz, 2025

Infrarot Schweiss- technologie

Die IR-225 M repräsentiert die nächste Generation der manuellen IR-Schweissmaschinen und baut auf unserer Erfahrung als Vorreiter der Infrarot Schweisstechnologie auf, um industrielle Standards neu zu definieren.



Bis zu 60 % kürzere Abkühlzeiten

Ein einzigartiges aktives Kühlsystem ermöglicht es, die Effizienz deutlich zu steigern und Projektkosten zu verringern.

Kompakt, robust und gewichtsoptimiert

Diese Maschine verfügt über ein modernes Maschinengehäuse und robustere Spanneinheiten. Zudem ist ein Arbeitstisch zur praktischen Aufbewahrung von Zubehör und Werkzeugen integriert.

Verbesserte Qualitätskontrolle

Der komplett überwachte Schweißprozess ermöglicht eine hohe Reproduzierbarkeit und Zuverlässigkeit mit nahtlosen Konnektivitätsoptionen für eine einfache und lückenlose Rückverfolgbarkeit.

Einzigartiges Portfolio

Materialien: PVDF, PP-H, PP-n, ECTFE, PE100, PVC-U, CONTAIN-IT Plus

Dimensionen: d63 - d225 mm / 2" - 8"

Bestellnummer: 790182001

CONNECT

CONNECT Welding Data ist unsere digitale Lösung zur nahtlosen Übertragung von Schweißdaten, die Effizienz und Produktivität gezielt steigert.



Erfahren Sie mehr:

marketplace.connect.gfps.com/p/welding