

Ref. Nr.: 1411-03181230







Description:

Gebrauchte Klöckner Windsor W1000-86 Spritzgießmaschine zu verkaufen

CNC-Steuerungen Siemens S5 150U

Wittmann Handhabung

Technische Daten:

Schliesseinheit

Schließkraft: 10000 kNÖffnungshub: 1488 mm

o Abstand zwischen den Stangen: 1190x1190 mm

Höhe der Form min: 500 mmHöhe der Form max: 4054 g

Einspritzeinheit

Schneckendurchmesser: >115 mm

Hubvolumen: 4770 CM³
Einspritzdruck: 1800 bar

Gewichte:

Schließeinheit: 63 TonnenEinspritzeinheit: 27 Tonnen

o Gesamt: 90 Tonnen

• Abmessungen: 12,5 x 3 x 3,5m

Diese Windsor W1000-Spritzgießmaschine wurde 1985 in Deutschland hergestellt. Diese Maschine kann mit einer Schließkraft von 10000 kN und einem Einspritzdruck von 1800 bar arbeiten. Zu beachten ist, dass ein kompletter, funktionsfähiger Kartensatz inklusive Einbaurahmen der gleichen Maschine vorhanden ist.



Technical Data:

Technical Data:

Steuerung: SIEMENS

Buyer Information:

Zustand: Normale Beanspruchung

Verfügbarkeit: Sofort

Verkauft als:

EXW (ab Werk - Incoterm)

MwSt.: 19 %

Käuferaufgeld: 18 % Standort: Deutschland



Images:





1



2



3



4



5

6











8



9



10





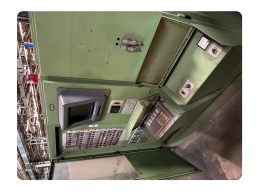
12



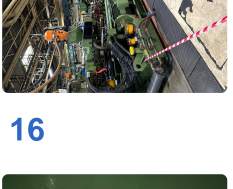
14



15



17



18





Asset-Trade

Bewertung & Vermarktung von Industrieanlagen weltweit

Am Sonnenhof 16

47800 Krefeld

Deutschland

Tel.: +49 2151 32500 33