



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

ÁREA DE TRABAJO

Longitud de funcionamiento	2060 mm
Ángulo de corte	1.3 grado
Altura de la mesa de trabajo	810 mm
Profundidad de la mesa de trabajo	390 mm
Cantidad de brazos de apoyo	2 pieza
Brazos de apoyo	450 mm
Recorridos por minuto	35 H/min

MEDIDAS Y PESOS

Dimensiones generales (longitud x latitud x altura)	2.65 m x 2.1 m x 1.26 m
Peso	1750 kg

TOPE TRASERO

Tope trasero	750 mm
--------------	--------

CAPACIDAD DE CORTE

Espesor de la placa (mín.)- 450 N/mm ²	0.25 mm
Espesor de la placa (máx.)- 450 N/mm ²	3 mm
Espesor de la placa (máx.)- 700 N/mm ²	1.5 mm

CAPACIDAD DE ACCIONAMIENTO

Clasificación del motor de accionamiento principal	4 kW
--	------



DETALLES DEL PRODUCTO

Maschinengestell und Antriebssystem

- Das Maschinengestell ist eine sehr stabile, vollverschweißte Stahlkonstruktion mit Kulissenführung für den Messerbalken
- Die präzise Führung sorgt für eine saubere Schnittkante und serienmäßig ermöglichen spezielle Messer auch die Bearbeitung von Edelstahlblechen
- Die oberen Schneidmesser sind zweiseitig verwendbar und die unteren Messerelemente verfügen über 4 Schneiden
- Ein stabiler durchgängiger Niederhalter fixiert die Blechtafel dicht vor der Schnittlinie

Soporte material

- Der stabile seitliche Anschlag erleichtert die präzise Ausrichtung der Blechtafel rechtwinklig zur Schnittlinie
- Robuste Auflagearme geben auch großen Blechtafeln sicheren Halt
- Ein breiter Auflagetisch erleichtert das Werkstückhandling



Diseño ergonómico

- Die helle LED-Schnittlinien Beleuchtung wirft einen deutlich sichtbaren Schatten auf die Anrisslinie
- Zusätzlich ermöglicht die clever gestaltete Maschinenverkleidung eine vertikale Draufsicht für eine exakte Werkstückausrichtung nach Anreißmarkierung
- Mit dem integrierten Schnittzähler behält der Bediener jederzeit den Überblick
- Alle Schmierstellen und Justierschrauben sind gut erreichbar und erleichtern eine regelmäßige Wartung



Topo trasero:

- Der Hinteranschlag wird manuell mit einem Handrad positioniert
- Ein analoger Längenmesser erleichtert das exakte Positionieren und spart Nebenzeiten
- Der gut zugängliche Arbeitsbereich des Hinteranschlags ist über einen Lichtvorhang gesichert

Equipos

- Mit dem mobilen Fußschalter ist der Bediener flexibel und hat beide Hände frei für das Werkstück
- Hochwertige Elektrokomponenten ermöglichen zuverlässige Funktion und garantieren eine hohe Verfügbarkeit
- Die gesamte Maschinenverkleidung bietet höchste Sicherheit, ist praxisgerecht gestaltet und hochwertig verarbeitet



EQUIPO ESTÁNDAR PARA

Manueller Hinteranschlag 750 mm
Schnittzähler
Schnittlinienbeleuchtung
Fingerschutzabdeckung
Lichtvorhang
Obermesser mit 2 Schneiden / Untermesser mit 4 Schneiden
Fußschalter mit Not-Aus-Schalter
Seitenanschlag Skala & T-Nuten
Auflagearme
Manual del usuario