

Hydraulische Tafelschere

00750185

HBX-S Series - HBX 2500-100S





HM MACHINERY ist stolz eine neue Reihe von CNC-gesteuerten hydraulischen Blechscheren mit variablem Rechen zu präsentieren.

Stark in der Konstruktion und einfach zu bedienen, mit automatischem Blattspalt und Schnittwinkel für verschiedene Blechdicken und Materialtypen.

Mit der schnelle Positionierung des hinteren Messgeräts durch die CNC-Steuerung können die höchste Genauigkeitswerte erzielt werden.

Die hydraulischen CNX-CNC-Scheren wurden mit Fokus auf Design, Qualität, Funktionalität und Leistung entwickelt.

Qualität: • Hergestellt in Europa unter Verwendung der hochwertigsten Materialien und Komponenten.

Komponenten: • Elektrische Anlage mit Siemens-Komponenten aus Deutschland. • Hochwertige, gehärtete Klingen von Bohler in Deutschland. • Bosch Rexroth Hydrauliksystem aus Deutschland. • Cybelec Cybtouch 8 oder ELGO P40 T CNC-Steuerung aus der Schweiz oder Deutschland.

Funktionalität: • Ein einfaches und logisches Touchscreen-Display, das die Speicherzeiten verkürzt. • CNC-Steuerung und Einstellung des Hinteranschlags, Blattspalt und Schnittwinkel.

Ausrüstung: • Cybelec Cybtouch 8-Touchscreen-CNC-Controller • CNC-gesteuerte Einstellung von Blattspalte und Schnittwinkel • CNC-gesteuerte motorisierte Hinteranschlag von 750 mm • Hochwertige und gehärtete Klingen mit 4 Schneidkanten • Elektrische Komponenten von Schneider • Bosch Rexroth Hydrauliksystem • Beleuchtung der Schnittlinie • Tischverlängerungen von jeweils 1000 mm • Vordertisch mit Rollen • 1 Meter Winkelanschlag mit Zoll und metrischem Lineal • Optisches hinteres Sicherheitssystem • Notstopps • Zusammenklappbarer Fingerschutz vorne • Bewegliches Fußpedal mit Not-Aus • Gemäß CE-Vorschriften hergestellt

Optionale Ausrüstung: • Pneumatisches Blattträgersystem für dünne Materialien • Winkelmaß • Längere vordere Tischverlängerungen • Laserschneidlinie • Verdrehsicherungssystem • Lichtschutz für Fingerschutz vorne • Frontblatt-



Zuführsystem • Förderer • Stapelsystem • Klingen zum rostfreien Schneiden • Ölkühler / Heizung • X1, X2 einstellbares Winkelmesssystem

Product Link:

https://hmmachinery.dk/de/product/variable-rake-guillotine-shear-837



Product Specification

Kapazität (mm)	2550 x 10,0
Blechstärke Stahl (mm)	10,0
Plattenstärke Edelstahl (mm)	5,0
Schnittwinkel	0,5° - 2,0°
Schnitt/min.	15
Hinteranschlag (mm)	1000
Motorisierter Hinteranschlag	1
Tischhöhe (mm)	800
Leisung (kW)	11
Spannung	3x400V - 50Hz
Tankkapazität (L)	207
Länge (mm)	3400
Breite (mm)	1750
Höhe (mm)	1950
Nettogewicht (kg)	7100

Product Link:

https://hmmachinery.dk/de/product/variable-rake-guillotine-shear-837