



SCD/U

TENONATRICE DOPPIA AUTOMATICA

SCD/U

TENONATRICE DOPPIA AUTOMATICA MOD. PADE SCD/U

Oltre al modello PADE SCD viene costruito anche il modello SCD/U. Questa macchina a differenza dell'altra che ha il movimento della testa solo orizzontale, esegue il tenone mediante una copia con movimento da 0° a 90° e permette quindi di eseguire tenoni in orizzontale e in verticale senza controforme. Esteticamente la macchina è uguale al modello PADE SCD.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Giri dell'albero mandrino
Lunghezza tenone
Spessore tenone
Profondità tenone
Motore albero mandrino
Motore movimento rivoluzione testa
Peso netto

Dimensioni d'ingombro

8000 m' 4-100 mm. 4-30 mm. 10-90 mm. HP 3 HP 2

Kg. 900 mm. 1500x1250x1200H

DOUBLE AUTOMATIC ROUND SHAPE TENONER MOD. PADE SCD/U

Besides the model PADE SCD it is also manufactured the model PADE SCD/U. This machine, instead of having only an horizontal movement of the head, can execute the tenon through a copying system with adjustment from . 0° to 90° allowing thus the execution of horizontal and vertical tenons without table templates. Outside the machine is similar to Model PADE SCD.

TECHNICAL DATA

Rotations of cutter head 8000 m²
Length of tenon 4-100 mm.
Thickness of tenon 4-30 mm.
Depth of tenon 10-90 mm.
Motor of cutter spindle HP 3
Motor for cutter head revolution HP 2
Net weight Kg. 900
Overall sizes mm. 1500x

mm. 1500x1250x1200H

TENONNEUSE AUTOMATIQUE A TABLES JUMELEES MOD. PADE SCD/U

Outre le modèle PADE SCD on construit aussi le modèle PADE SCD/U. Cette machine, à difference de l'autre qui a le mouvement de la tête seulement en horizontal, execute le tenon par un système de copiage avec mouvement de 0° à 90° ce qui permet la construction de tenons horizontaux et verticaux sans l'emploi de gabarits. Estérieurement la machine est égale au modèle PADE SCD.

DONNEES TECHNIQUES

Tours du porte-outils
Longueur du tenon
Epaisseur du tenon
Profondeur du tenon
Moteur du mandrin porte-outils
Moteur revolution tête porte-outils
Poids net
Dimensions d'encombrement

8000 m' 4-100 mm. 4-30 mm. 10-90 mm. HP 3 HP 2 Kg. 900

mm. 1500x1250x1200H

VOLLAUTOMATISCHE ZAPFENSCHNEIDMASCHINE MOD. PADE SCD/U

Ausser dem Mödell PADE SCD wird es auch das Modell PADE SCD/U hergestellt. Zum Unterschied von dem anderen Modell, welches nur eine waagrechte Kopfsbewegung hat, ausfuehrt diese Maschine durch eine Kopiersystem mit Nachtstellung von 0° bis 90°, horizontale oder vertikale Zapfen ohne Tischschablone. Die aussere Vorstellung der Maschine ist aehnlich dem Modell PADE SCD.

EIGENSCHAFTEN

Drehzahle des Fraeskopfes 8000 m' Zapfenlaenge 4-100 mm Zapfenstaerke 4-30 mm Zapfentiefe 10-90 mm. Motor fuer Fraskopsspindel HP 3 Motor fuer Kopfsumdrehung HP 2 Nettogewicht Kg. 900 Abmessungen mm. 1500x1250x1200H

ESPIGADORA DOBLE AUTOMATICA MOD. PADE SCD/U

Otro modelo PADE SCD viene construido tambien el modelo PADE SCD/U. Esta maquina a diferencia de la otra que el movimiento del cabezal es solo horizontal sigue la espiga mediante una copia con movimiento de 0° a 90° y permite tambien seguir la espiga en horizontal y en vertical sin comprobacion. Esteticamente la maquina es igual a la PADE SCD.

CARACTESTICAS

Giro del arbol porta-cuchillas Ancho de la espiga Grueso de la espiga Profundidad de la espiga Motor arbol porta-cuchillas Motor oscilacion cabezal Peso Medidas 8000 r.p.m. 4-100 mm. 4-30 mm. 10-90 mm. 3 HP. 2 HP 900 Kg.

mm. 1500x1250x1200H