

EPS 2001 DS

Presse de sertissage

pour sections jusqu'à 6 mm²

Description

La presse de sertissage EPS 2001 DS est conçue pour sertir des cosSES en utilisant des outils à changement rapide Schaefer.

Cette presse est le modèle de base parfait, équipée des fonctions les plus importantes. En conséquence, la presse a une unité de commande simplifiée qui permet la sélection de deux vitesses différentes. Un volant permet à l'utilisateur d'effectuer la commande manuelle et le réglage. Cette presse n'est pas conçue pour le dénudage.

Possibilités de combinaisons

Le système de contrôle de sertissage BB 07P peut être intégré à l'EPS 2001 DS.

Caractéristiques techniques

Alimentation	
Puissance	230 V, 50 Hz
Motorisation	
	Moteur 0,75 kW, avec frein électronique
Câble traité	
Sections	Jusqu'à 6 mm ²
Vitesse du moteur	440 ou 2000 t/mn, sélection par switch
Puissance	20 kN
Course	40 mm
Vitesse de course	0,3 s
Point mort haut	Ajustable en continu
Point mort bas	variable
Contrôle	intégré
Conception	
Structure machine	acier ou Aluminium



Connecteurs (exemples)



Volant de manœuvre



Système de contrôle de sertissage