

## Introduction:

Ce produit utilise l'ordinateur tactile, écran, fonctionnement de l'interface homme-machine. Le pneumatique pignon d'entraînement, opération d'affichage d'alarme de défaut; Levée des outils de coupe, pince / lame des outils de coupe a vu, temps de soudage, vitesse de soudage, temps de refroidissement, passer les paramètres de soudage tel qu'il peut être ajusté en fonction de propre besoin réel. Un degré élevé d'automatisation, opération simple, et peut accomplir toutes automatisation des processus de soudage.

## Spécifications:

Les suivants sont les spécifications normales de notre BWM-CY160A entièrement automatique machine de soudage pour le diamant lame de scie:

Diamètre de soudage	mm	Φ600-Φ2200
Erreur de soudage (verticalité)	mm	± 0,03
Capacité de soudage (pc / h)	Pc / h	180-460
Pression de l'air	Mpa	0,6
Pression hydraulique	Mpa	0,2
Puissance	W	2,200
Consommation d'eau	m <sup>3</sup> / h	1.5
Poids	Kg	270
Taille	mm	950 * 1000 * 2445

## scénario d'utilisation:



Boreway Machinery Co., Ltd.  
www.boreway.com

**Nous avons aussi :**

[2300mm vu châssis de la machine de soudage / crémaillère lame,](#)

[1400mm vu châssis de la machine de soudage / crémaillère lame,](#)

[1200mm vu châssis de la machine de soudage / crémaillère lame,](#)

[2200mm vu la machine de soudage châssis / crémaillère lame.](#)