





BoniRob



Adaptionsfähige Weizenährensäuberung - Testgerät für die Roboterarm-Integration



Das BoniRob-System ist ein Testgerät für die Integration von Roboterarmen in die Weizenährensäuberung. Es ermöglicht die Überprüfung der Integration des Roboterarms in die Weizenährensäuberung, bevor der Roboterarm in den Harvester integriert wird. Das System besteht aus einem Roboterarm, der an der Weizenährensäuberung montiert ist, und einem Testgerät, das die Integration des Roboterarms überprüft. Das Testgerät ist ein Metallgehäuse, das die Weizenährensäuberung umschließt und die Integration des Roboterarms überprüft. Das Testgerät ist an der Weizenährensäuberung montiert und ermöglicht die Überprüfung der Integration des Roboterarms in die Weizenährensäuberung, bevor der Roboterarm in den Harvester integriert wird.

BOSCH
AMAZONE
COE
EAGLE

