





RJ 110

DRILL AUGER ADAPTER

IMPORTANT: Cordless drill must be a 3/8" chuck drill and EGI recommends using at least an 18v drill for this setup. Cordless drill should be set to "low" gear speed for more torque and better performances.

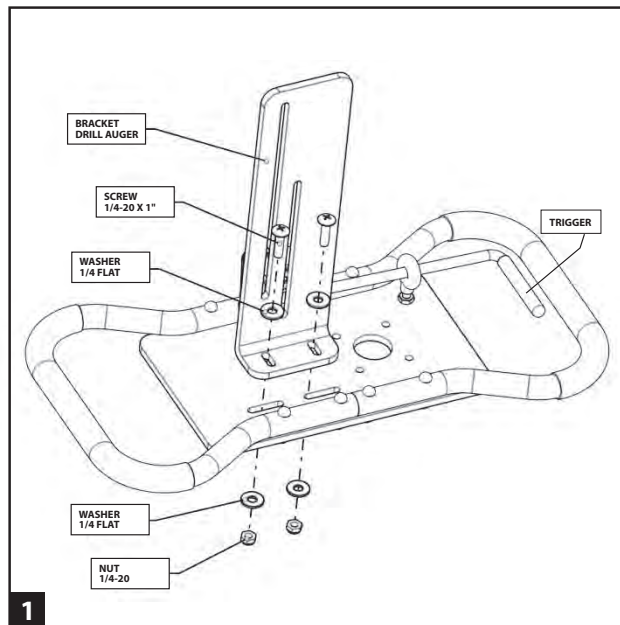
BELANGRIJK: Accuboormachine moet beschikken over een spankop van 3/8". EGI raadt aan om minimaal een 18v accuboort te gebruiken voor deze opstelling. Accuboormachine moet worden ingesteld op de "lage" versnelling voor meer kracht en betere prestaties.

RECOMMENDED AUGERS	CQ303	DESCRIPTION	OMSCHRIJVING
		TRIGGER	GASHENDLE
		BRACKET, DRILL HOLDER	BEUGEL, BOORHOUDER
		ASSY, AUGER, THROTTLE TRIGGER	MONTAGE, HANDLE
		NUT, 1/4-20	MOER, 1/4-20
		ASSEM, ADJUSTMENT KNOB	STER KNOP MOER
		WASHER, 1/4	RING 1/4
		SCREW, 1/4-20 X 1.75	BOUW 1/4-20 x 1.75
		U-BOLT, 1/4 X 20	U BOUT 1/4 x 20
		SCREW, 1/4-20 X 1"	SCREW, 1/4-20 X 1

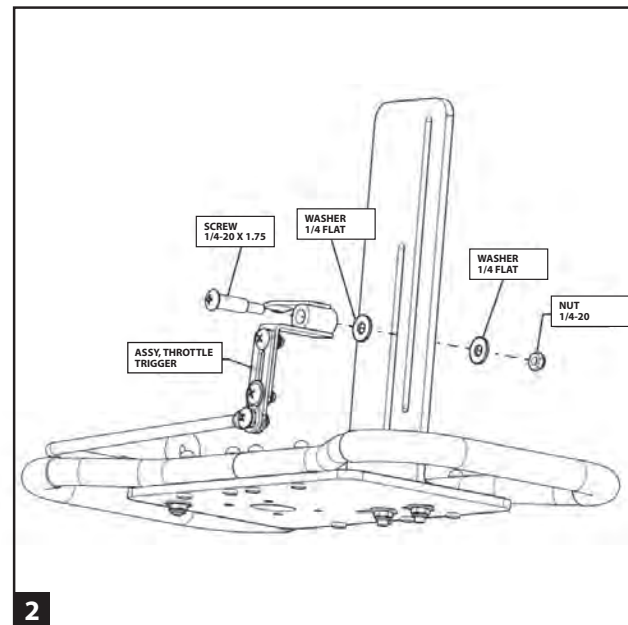
CAN BE COMBINED WITH EGI CQ303 AUGER SERIES OR ANY OTHER AUGER WITH 20 MM CONNECTION UP TO 150 MM Ø
KAN WORDEN GECOMBINEERD MET EGI CQ303 BOREN SERIE OF ELKE ANDERE GRONDBOOR MET 20 MM AANSLUITING TOT 150 MM Ø

Net. Weight: 4.5 kg	Output shaft: 20 mm	Input shaft: 9 mm
Q.C: 05/2022	Transm. ratio: 1:5	Max. auger: Ø150 mm

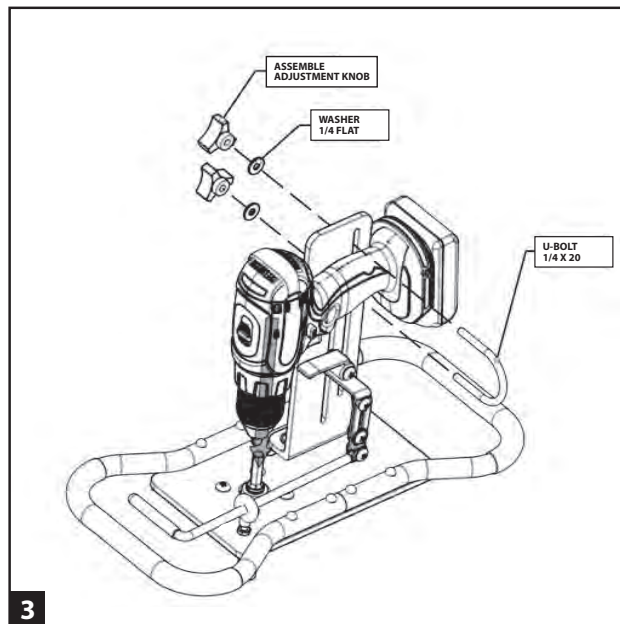
Q.C PASS **CE** EuroGate International B.V.
The Netherlands
eurogate-international.com



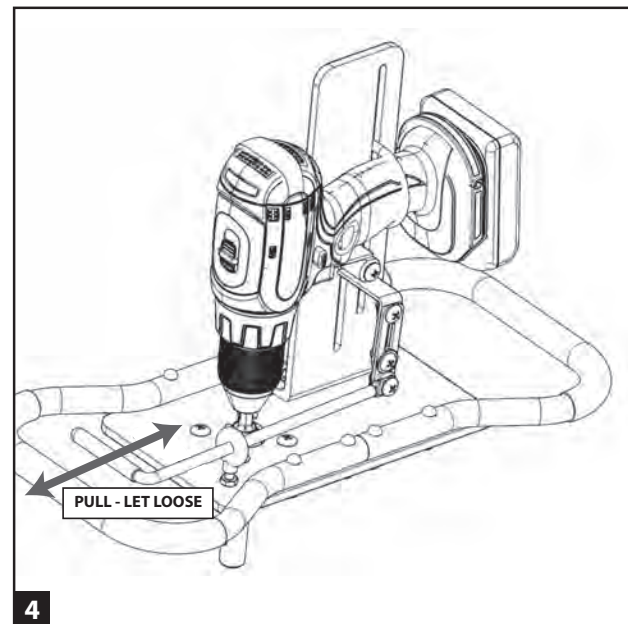
1



2



3



4

INSTALLATION EGI RJ110

Install Bracket to main body using 2 screws, 2 nuts and 4 washers. Bracket must be positioned with gearbox lined to the right as shown. **(DO NOT TIGHTEN SECURELY)**

Install Throttle trigger assembly to Bracket using shoulder bolt, 2 washers and nut as shown. **(DO NOT TIGHTEN SECURELY)**

Place drill in position as shown and tighten chuck securely to auger shaft. Slip U-bolt over drill handle and securely tighten to bracket using 2 washers and 2 knob handles.

FINAL ADJUSTMENTS:

Adjust trigger paddle height so that the drill's trigger can be manipulated fully. You may need to adjust the side to side movement of the vertical bracket to achieve full depression of the trigger. Once trigger can be fully depressed by trigger linkage and paddle, tighten both the shoulder bolt going through the trigger paddle on linkage assembly to the vertical bracket, and the two bolts holding the vertical bracket in place to the drill plate.

INSTALLATIE EGI RJ110

Installeer de beugel op het hoofdframe met behulp van: 2 schroeven, 2 moeren en 4 ringen. De beugel moet worden geplaatst met de versnellingsbak aan de rechterkant zoals afgebeeld. **(NIET TE STRAK AANDRAAIEN)**

Installeer de gashendel op de beugel met behulp van de bouten, 2 ringen en de moeren zoals afgebeeld. **(NIET TE STRAK AANDRAAIEN)**

Plaats de boor in de getoonde positie en draai de boorkop stevig vast op de ingaande as. Schuif de U-bout over de boorgreep en draai hem stevig vast aan de beugel met behulp van 2 ringen en 2 ster knop moeren.

LAATSE HANDELINGEN

Pas de hoogte van de trekkerpeddel aan zodat de trekker van de boormachine volledig kan worden bediend. Pas daarnaast de gashendel om de trekker volledig in te kunnen drukken. Zodra de trekker volledig kan worden ingedrukt door de trekkerverbinding en de peddel, draait u de bouten aan, die de trekkerpeddel op de verbindingseenheid verbindt. Draai tevens de twee bouten die de verticale beugel op zijn plaats houden aan de boorplaat vast.