

PRECISIE BEVESTIGEN DE NIEUWSTE GENERATIE.

**FLUISTER STIL EN
EMISSIELOOS**



Voor het elektrisch vast- en losdraaien van alle schroefverbindingen, groot momentbereik.

DE VOORDELEN, JOUW VOORDELEN.

Ergonomisch & duurzaam

- Lichtgewicht
- Ideaal uitgebalanceerde machine dankzij telescopisch frame
- Accu-aandrijving: hoog rendement, zelfs voor langere baanvakken.
- Tot 4000* cycli per acculading
- 2 accu's on board = 8000 schroefbewegingen
- Inklapbare en in hoogte verstelbare handgrepen.
- Geen uitlaatgassen, stank of vervuiling, geschikt voor tunnels.
- Fluisterstil en minder hand-armtrillingen.
- Machine is gereed met een druk op de knop
- LED-verlichting

Intelligente kraagschroef machine

- Zelflerende en intuïtieve besturing met doel/werkelijkheid vergelijking- hoge nauwkeurigheid bij het schroeven
- Herkent defecte schroeven en beschadigd schroefdraad,
- Reageert op omstandigheden en regelt verdere aandraai processen
- Selectie bevestigingstype met één druk op de knop
- Machine past zich automatisch aan de spoor kwaliteit aan.

Tijdsbesparing, kwaliteit verhoogd

- Machine onmiddellijk gebruiksklaar door meting-Het draaimoment wordt elektronisch gemeten aan het aandrijfvlak
- Zeer laag draaimoment instelbaar: vanaf 100 Nm

Minimale arbeidskosten, eenvoudig schroeven

- Hoog aandraai-/losdraaimoment voor roestige railbevestigingen en voor het demonteren van bouten.
- Mogelijkheid tot snel aandraaien
- Bediening ROWRENCH 30.73PSM – Geen instructie nodig.

Volledig gedocumenteerd werkverslag

- Opslag van elke schroefbeweging
- Vastleggen van aandraaifrequentie, kilometermarkering en bouttype
- Uitvoer van resultaten (Excel) en van GPS-coördinaten (overdraagbaar naar online kaartdiensten) via USB
- Verifieerbare resultaten beschermen tegen toekomstige claims.

Economisch en efficiënt

- Aluminium afdekkingen
- Hoge beschikbaarheid van de machine
- Minimaal onderhoud, geen slijtdelen (bougies, olie, enz.)
- Klantvriendelijke, jaarlijkse ijking; onafhankelijke levering mogelijk.

SPECIFICATIES

Aandrijving	BLDC elektrische motor
Output	7.5 kW
Spindle snelheid	max. 200 T/min
max. losdraaimoment	max. 900 Nm
Vastdraai moment	100-500 Nm
schroefbewegingen / acculading	Tot 4000*, met 2 accu's on board 8000*
Afmetingen (L x B x H)	
Transport positie (afm. corresponderen met Euro pallet maat)	1200 x 510 x 720 mm
Werk afmetingen (uitschuifbaar)	2000-2200 x 660 x 720 mm
Gewicht	
Machine	80 kg
Accu 2300 Wh	16.0 kg
Lorries	Glij Lorrie
	Lorrie met poot naar andere spoorstaaf

(*) Afhankelijk van type spoor, staat van het spoor, het vereiste koppel, enz.

OPTIES

1. Lorries

5010820006 2-wiels lorrie
8911164032 afstempelpoot 1435mm
7730750001 glijlorrie, 1435 mm
 kunststof wielen

2. Doppen

8003082038 Hex 38
8003082036 Hex 39
8003082071 Hex 41
9871033070 Rechthoekig 28 x 21
9871032123 Vierkant 23 x 23

Voor andere afmetingen zie afzonderlijk overzicht.

ACCESSOIRES

7839900001 Accu 2300Wh
7879900001 Lader voor accu 2300 Wh

USB stick

9008000057 Reserve USB stick

Momentsleutel

9002501350 Voor jaarlijkse Kalibratie (tot 250 Nm)

Transport frame

7738960001 stapelbaar, universeel machines
(30.73, 30.76 E³, 30.82RKS,
30.82HKS, 30.82HKS E³, 30.83, 34.01)

Toolbox

8328980100 Toolbox op glijlorrie

Cover

9000100065 Regenbeschermer