

Vector-pompsysteem

Slim, krachtig en betrouwbaar



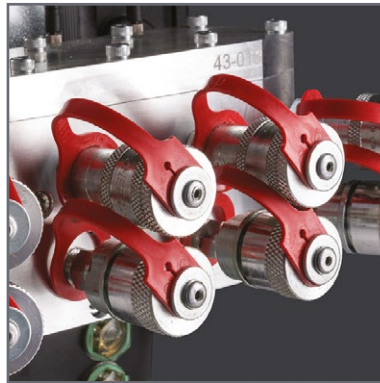
- Moment digitaal instelbaar: Geen druk-/draaimomenttabellen meer nodig.
- Volautomatische werking, dus eenvoudiger en sneller in gebruik. Ook met meerdere sleutels tegelijk.
- Instelbaar met de digitale afstandsbediening met display.
- Ingebouwde dataregistratie voor documentatie relevante data.



Dit gereedschap is geschikt voor het Simulorc-proces. Door meerdere tools tegelijk te gebruiken sluit u flenzen niet alleen sneller, maar ook gelijkmatig en dus nauwkeuriger.



Op afstand en volautomatisch bedienbaar. Kies het gereedschap, het gewenste koppel en de pomp is klaar voor gebruik.



Met vier intelligente aansluitingen is de Vector geschikt voor het werken met meerdere tools tegelijk. Onafhankelijk aangestuurd.



De Vector documenteert alle relevante informatie, welke eenvoudig is te exporteren naar een Excelbestand.

HYTORC[®]
INDUSTRIAL TORQUE & TENSIONING SYSTEMS

Meer informatie?
bel +31 24 3660 660 of kijk op hytorc.nl



Ergonomisch ontworpen afstandsbediening voor betere bediening met werkhandschoenen.



In tegenstelling tot een manometer geeft een digitale display altijd exacte waarden aan, ook bij minder licht.



Past perfect in een digitaal gecontroleerde workflow: Importeer complete boltingjobs en exporteer de resultaten.

Stel zelf de ideale pomp samen

Hoe de ideale Vector in elkaar zit bepaal je zelf. Dit geavanceerde pompsysteem is volledig modulair opgebouwd en kan daarom naar wens worden samengesteld. Zo bepaal je zelf de prijs en richt je de pomp in voor de specifieke toepassing. Modules kunnen later nog worden toegevoegd of verwijderd. Hieronder een overzicht van enkele optionele componenten:

- Volautomaat - werkt nog eenvoudiger en sneller.
- Afstandsbediening - digitale bediening en display
Lengte kabel: 10 m.
- Dataregistratie - export via USB naar Excel.
- Automatische hoekverdraaiing voor onovertroffen nauwkeurige voorspanning.
- Wielen: Maakt de pomp eenvoudiger en sneller te verplaatsen.
- Aansluiting voor 2 of 4 momentsleutels: Nauwkeuriger en sneller werken d.m.v. Simultorc (simultaan in één keer sluiten, minstens 2x sneller)
- Barcodescanner: Eenvoudig en automatisch de pomp instellen door complete jobs in te lezen.

Technische specificaties

Model Vector	Mini 230 V	Standaard 115 V	Standaard 230 V	Groot 400 V
Vereisten	1Ph 200 - 230 V 50-60 Hz	1Ph 90 - 125 V 60 Hz	1Ph 200 - 230 V 50-60 Hz	3Ph 380 - 460 V 50-60 Hz
Opbrengst ≤70 bar	4,5 l/min	9,0 l/min	9,0 l/min	10,0 l/min
70 - 270 bar	1,2 l/min	2,4 l/min	2,4 l/min	4,3 l/min
270 - 440 bar	0,5 l/min	1,4 l/min	1,4 l/min	2,8 l/min
440 - 700 bar	0,5 l/min	0,9 l/min	0,9 l/min	1,9 l/min
Vermogen	0,7 kW - 7 A	1,4 kW - 18 A	1,5 kW - 9 A	1,8 kW - 6 A
Hoogte H	400 mm	430 mm	430 mm	430mm
Breedte B	300 mm	330 mm	330 mm	330mm
Lengte L	430 mm	560 mm	560 mm	600mm
Gewicht	27,7 kg	35,8 kg	35,8 kg	31,2 kg
Geluidsemissie	69 dB	69 dB	69 dB	69 dB
Maximale flow	5,4 l/m	9 l/m	9 l/m	10 l/m
Tankinhoud	2.7 l	7.5 l	7.5 l	4.6 l
Aantal trappen	3	4	4	4

Aan de vermelde waarden kunnen geen rechten worden ontleend.

HYTORC

HYTORC Nederland BV
Tel. +31 24 3660 660
www.hytorc.nl

HYTORC Benelux BV
Tel. +32 38 705 220
www.hytorc.be