



**AFFIDABILE.  
POVERA DI MANUTENZIONE.  
AD ALTO RENDIMENTO.**

ROWRENCH 30.82RKS - 8059900025

**Per il serraggio ovvero allentamento di dadi, caviglie, ganci e chiavarde.**

### **TUTTI I VANTAGGI A VOSTRO BENEFICIO**

#### **Veloce processo di avvitamento. Ottimo risultato.**

- Regolazione intuitiva del momento torcente tramite potenziometro
- Alto rendimento metrico grazie ad elevato numero di giri del mandrino di avvitamento
- Possibile selezione di due marce, a seconda della resistenza della vite
- Il rilevamento automatico della resistenza durante l'avvitamento evita il fermo motore

#### **Di facile ed ergonomico uso per l'operatore.**

- Ampia area di lavoro illuminata grazie alle luci LED integrate nella maniglia di guida
- Maniglie di guida regolabili in continuo in altezza e ribaltabili
- Comando semplice grazie alla guida a menu intuitiva e in più lingue
- Disposizione ergonomica degli elementi di comando
- Possibilità di scegliere fra attivazione a mano o a pedale in caso di cambio del senso di rotazione
- Pulsanti facili da utilizzare
- Peso minimo

#### **Robusta costruzione. Minimizzati i costi di manutenzione.**

- Lunga durata di vita utile, grazie a frizione elettronica a disco priva di manutenzione
- Componenti di lunga durata di vita utile e lavorazione di elevata qualità
- Elevata flessibilità grazie al mandrino a vite
- Possibilità di utilizzare teste di avvitamento monoblocco e snodate
- Protezione del sistema di comando e del fascio di cavi con un robusta copertura in alluminio

#### **Vasto spettro d'uso. Flessibilità d'uso**

- Possibilità di lavoro senza braccio, grazie al basso baricentro del macchinario
- Avvitamento di tutti i collegamenti a vite su ogni tipo di sovrastruttura
- Portapezzo a cambio rapido per la veloce sostituzione delle teste di avvitamento
- Calibratura semplice in cantiere



## DATI TECNICI

Azionamento	Motore a benzina a 4 tempi
Tipo	Honda GX 200
Rendimento	4,3 kW
Numero di giri mandrino di avvitamento	
Marcia di lavoro	200 giri/min
Marcia di rendimento	70 giri/min
Fascia di regolazione per avvitamento	
Marcia di lavoro	420 fino a 950 Nm
Marcia di rendimento	150 fino a 350 Nm
Coppia di svitamento	max. 1000 Nm
Coppia di avviamento (booster)	max. 1000 Nm
Misure	
Posizione di trasporto (L x l x H)	1490 x 707 x 800 mm
Dimensioni (L x l x H)	1950 x 707 x 800 mm
Peso del macchinario	a partire da 93 kg
Peso rodiggio monorotaia/braccio	a partire da 7 kg/a partire da 3,5 kg
Peso rodiggio trasversale	a partire da 28 kg

## POSSIBILITÀ INDIVIDUALI DI CONFIGURAZIONE

### 1. Rodiggio

- 5010820006 Rodiggio monorotaia
- 8003082012 Braccio scartamento 1435 mm
- 7730750001 Rodiggio trasversale senza sopraelevazione  
Scartamento 1435 mm  
(Altezza sopra il pdf 60 mm, rulli di scorrimento in materiale sintetico)
- 8003082077 Rodiggio trasversale con sopraelevazione  
Scartamento 1435 mm (rulli di scorrimento in acciaio)

Ulteriori rodiggi e scartamenti su richiesta.

### 2. Prolunga

#### per rodiggio monorotaia:

- 5018950001 prolunga dritta per teste di avvitamento a due pezzi
- 5018950005 prolunga bombata per teste di avvitamento rigide in pezzo unico

#### per rodiggio trasversale senza sopraelevazione:

- 5018950007 prolunga dritta per teste di avvitamento a due pezzi
- 5018950010 prolunga bombata per teste di avvitamento rigide in pezzo unico

#### per rodiggio trasversale con sopraelevazione

- 5018950008 prolunga dritta per teste di avvitamento a due pezzi
- 5018950011 prolunga bombata per teste di avvitamento rigide in pezzo unico

### 3. Teste di avvitamento

Ulteriori dimensioni, vedi panoramica particolareggiata

#### In pezzo unico, versione rigida:

- 8003082038 esagonale mis. 38
- 8003082036 esagonale mis. 39
- 8003082071 esagonale mis. 41
- 9871033070 rettangolare 28 x 21
- 9871032123 quadrata 23 x 23
- 9871032427 quadrata 27 x 27
- 9871033072 quadrata 24,5 x 20,5

#### Versione sdoppiata snodata:

- 8003062001 esagonale mis. 39
- 8003062017 esagonale mis. 41
- 8003062005 rettangolare 28 x 21



Rodiggio trasversale



Prolunga



Testa di avvitamento monopezzo rigida



Testa di avvitamento divisa snodata

## ACCESSORI

8003182001 Avvitatore ganasce 31.82  
per allentare e stringere le viti delle ganasce



Avvitatore per chiavarde -  
31.82 8003182001

8328950130 Nottolino di espulsione ganci per sovrastruttura K



Nottolino di espulsione ganci -  
8328950130

8320820002 Rodiggio con ruote in gomma per i lavori nelle aree  
di binario senza ballast



Rodiggio con ruote in gomma  
8320820002

7738960001 Telaio di trasporto (impilabile)  
a regolazione universale per avvitatrici ROBEL del tipo  
30.73, 30.82RKS, 30.83, 34.01



Telaio di trasporto - 7738960001

8328900004 Supporto per la testa di avvitamento sulla trasmissione  
di testa per il fissaggio delle teste di avvitamento  
presso il mandrino

9000100065 Telo di copertura con occhielli per proteggere dagli  
agenti atmosferici



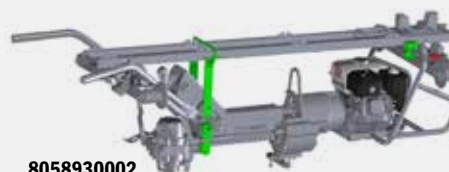
Telo di copertura a cappuccio

8321570120V Accessori - Maniglie, 2 punti di trasporto aggiuntivi



Maniglie di trasporto -  
8321570120V

8058930002 Supporto rodiggio trasversale  
Per deporre il rodiggio trasversale in direzione  
longitudinale sulla macchina



8058930002

8869900006 Misuratore di coppia 86.12+, per la calibratura  
del macchinario

**Avete un macchinario di più vecchia data e volete approfittare dei vantaggi del nuovo tipo di comando?  
Contattateci, saremo lieti di fornirvi tutte le informazioni necessarie per una conversione.**