

POWER TOOLS

2025/1

PRIX HTVA. SOUS RÉSERVE
DES FAUTES D'IMPRESSION.
JUSQU'À ÉPUISEMENT DU STOCK.

PRIX PROMOTIONNELS VALABLES
DU 01/04/2025 AU 30/09/2025

RRI-G50HP25

Cette meuleuse d'angle industrielle est spécialement conçue pour le meulage de surface et le meulage à travers. Les abrasifs céramiques nécessitent de plus en plus de puissance pour un meulage efficace. Une meuleuse à air comprimé est insensible aux copeaux et à la poussière.

7

NOUVEAU !

Montage précis jusqu'à 2500 Nm à grande vitesse.

12

595,-
~~695,-~~



RED ROOSTER MEULEUSE D'ANGLE

NOUVEAU ! RRI-G50HP25

TRÈS PUISSANTE !

Diamètre disque	125 x (0,8 - 7) x 22
Vitesse à vide	12.000 t/m
Puissance	1,87 kW
Axe	M14 x 2
Consomm. d'air	26 l/s
Poids	1,83 kg

RED ROOSTER CLÉS À CHOCS

RR-160H

CONSUMMATION D'AIR RÉDUITE

Carré d'entraîn. 1/2"
Calibre de vissage 16 mm
Mécanisme Dynapact
Couple 580 Nm
Consomm. d'air 7 l/s
Poids 2,3 kg

COUPLE DE DESSERRAGE 1.300 Nm

139,-
~~176,00~~



RR-18N T

Carré d'entraîn. 1/2"
Calibre de vissage 16 mm
Mécanisme Twin-Hammer
Couple 90 Nm
Consomm. d'air 12,1 l/s
Poids 2,0 kg

COUPLE DE DESSERRAGE 815 Nm

169,-
~~200,00~~



Surtout pour changer les pneus de voiture.
Cette clé à chocs est limitée, de sorte que vous ne serrez plus jamais trop les boulons de roue.

RR-16N 1/2

Carré d'entraîn. 1/2"
Calibre de vissage 14 mm
Mécanisme Twin-Hammer
Couple 480 Nm
Consomm. d'air 8,7 l/s
Poids 1,3 kg

COUPLE DE DESSERRAGE 670 Nm

180,-
~~219,00~~



RR-24N

Carré d'entraîn. 3/4"
Calibre de vissage 24 mm
Mécanisme Twin-Hammer
Couple 1.625 Nm
Consomm. d'air 16 l/s
Poids 3,7 kg

409,-
~~491,00~~



RR-24N 1

Carré d'entraîn. 1"
Calibre de vissage 24 mm
Mécanisme Twin-Hammer
Couple 1.900 Nm
Consomm. d'air 16 l/s
Poids 3,7 kg

445,-
~~547,00~~

RED ROOSTER & TOKU CLÉ À CHOCS EN KIT



La RRI-2100M a été conçue pour des applications de montage et de démontage. Le mécanisme de frappe Mechoneer développe une forte énergie à chaque coup.

RRI-2100M-SL

- Clé à choc RRI-2100M
- 5x 1/2" Douilles Profondes C/P 17-19-21-22-24
- Barre d'extension 100 mm

235,-
~~349,00~~



La MI-17C a été conçue pour des applications de montage et de démontage. Le mécanisme de percussion Twin Hammer développe une forte énergie à chaque coup et convient de ce fait pour des applications lourdes.

MI-17C-SL

- Clé à choc MI-17C
- 5x 1/2" Douilles Profondes C/P 17-19-21-22-24
- Barre d'extension 100 mm

255,-
~~326,00~~

TOKU CLÉ À CHOCS

MI-17MG

Carré d'entraîn. 1/2"
Calibre de vissage 16 mm
Mécanisme Twin-Hammer
Couple 650 Nm
Consomm. d'air 8,8 l/s
Poids 2,5 kg

COUPLE DE DESSERRAGE 1.450 Nm

205,-
~~244,00~~



MI-17C

Carré d'entraîn. 1/2"
Calibre de vissage 16 mm
Mécanisme Twin-Hammer
Couple 815 Nm
Consomm. d'air 13,3 l/s
Poids 1,84 kg

COUPLE DE DESSERRAGE 1.600 Nm

225,-
~~279,00~~



RED ROOSTER CLÉ À CHOCS



165,-
~~200,00~~

RRI-1400M

Carré d'entraîn. 1/2"
Calibre de vissage 14 mm
Mécanisme Mechoneer
Couple 470 Nm
Consomm. d'air 8,5 l/s
Poids 1,3 kg

COUPLE DE DESSERRAGE 1.200 Nm



189,-
~~275,00~~

RRI-2100M

Carré d'entraîn. 1/2"
Calibre de vissage 20 mm
Mécanisme Mechoneer
Couple 1.000 Nm
Consomm. d'air 12 l/s
Poids 2 kg

COUPLE DE DESSERRAGE 1.850 Nm



620,-
~~725,00~~

RRI-3700M

Carré d'entraîn. 1"
Calibre de vissage 36 mm
Mécanisme Mechoneer
Couple 2.300 Nm
Consomm. d'air 20 l/s
Poids 6,8 kg

COUPLE DE DESSERRAGE 3.120 Nm

TOKU & RED ROOSTER CLÉ À CHOCS



895,-
~~1117,-~~

MI-3800ELR

Carré d'entraîn. 1"
Calibre de vissage 36 mm
Mécanisme Monobloc
Couple 2.000 Nm
Consomm. d'air 15 l/s
Poids 9,9 kg



2499,-
~~2750,-~~

RRI-1031

Carré d'entraîn. 1"
Calibre de vissage 39 mm
Mécanisme Tripode
Couple 2.750 Nm
Consomm. d'air 26,6 l/s
Poids 9 kg

COUPLE DE DESSERRAGE 3.350 Nm

EXTRÊMEMENT SOLIDE POUR LES APPLICATIONS D'ASSEMBLAGE ET DE DÉMONTAGE

ACTION SETS JEUX DE DOUILLES À CHOCS

36,50
~~57,00~~

D0611101301
13 DOUILLES 3/8", 6K, PAROI MINCE
7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-
17-18-19 mm

28,50
~~47,30~~

D0605201003
10 DOUILLES 1/2", 6K
10-12-13-14-16-17-19-21-22-24 mm

59,00
~~87,00~~

D0648260901
9 DOUILLES EMPREINTE (HEX) 1/2"
4-5-6-8-10-12-14-17-19 mm

199,-
~~317,00~~

D0605222601
26 DOUILLES 1/2", 6K, PROFONDE
10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-
20-21-22-23-24-25-26-27-28-29-
30-32-33-34-35-36 mm

125,-
~~180,00~~

D0605401001
10 DOUILLES 3/4", 6K
21-22-24-27-30-32-33-36-41-46 mm

147,-
~~220,00~~

D00100-1-007
7 DOUILLES 1", 6K, PROFONDE
24-27-30-32-33-36-41 mm

YOKOTA GOUJON DE GUIDAGE

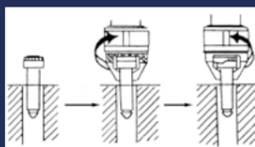
YDP-13

RAPIDE ET ERGONOMIQUE

Dim. de goujon	13 mm
Course	30x25
Frappe	5.000 c./min
Consomm. d'air	3,3 l/s
Poids	1,35 kg

Vis de guide pour YDP-13*	Réf. article	
M8x50L	6502-0022-00-05	
M8x100L	6502-0022-00-06	
M8x200L	6502-0022-00-08	
M6x50L	6502-0022-00-09	2
M6x100L	6502-0022-00-10	
M6x200L	6502-0022-00-12	
M5x50L	6502-0022-00-13	2
M4x50L	6502-0022-00-17	2

L = longueur / 2 = Fourni d'origine
* Autres dimensions sur demande



EXTRAIRE LE GOUJON

1. Engager le boulon sur le goujon.
2. Poser le goujon dans le support de l'outil.
3. Serrer le support.
4. Presser la gâchette pour extraire le goujon.

ENFONCER LE GOUJON

1. Monter le boulon sur le goujon.
2. Poser le goujon dans le trou.
3. Monter l'outil inversé sur le poinçon.
4. Presser la gâchette pour chasser le goujon.

1035,-
~~1212,-~~

OUTILS POUR L'ATELIER

RED ROOSTER PERCEUSES

10RDS-4000

Capacité acier	10 mm
Mandrin	3/8" x 24 UNF
Sens de rotation	droite
Vitesse à vide	4.000 t/m
Consomm. d'air	3,5 l/s
Poids	1,1 kg

110,-
~~136,00~~

RR-13DP

AVEC MANDRIN RAPIDE

Capacité acier	13 mm
Mandrin	3/8" x 24 UNF
Sens de rotation	gauche/droite
Vitesse à vide	800 t/m
Consomm. d'air	8 l/s
Poids	1,3 kg

149,-
~~199,00~~

RRI-2116P

Capacité acier	16 mm
Mandrin	1/2" x 20 UNF
Sens de rotation	droite
Vitesse à vide	min. 650 t/m max. 950 t/m
Consomm. d'air	11 l/s
Poids	2,4 kg

985,-
~~1159,00~~

YOKOTA VISSEUSES

149,-
~~190,00~~

RR-06SP

MÉCANISME À FRICTION (RÉGLABLE)

Carre d'entraîn.	1/4" 6K
Calibre de vissage	6 mm
Vitesse à vide	800 t/m
Couple	5-16 Nm
Consomm. d'air	10 l/s
Poids	1,4 kg

585,-
~~691,00~~

YD-670A-R

Carre d'entraîn.	1/4" 6K
Calibre de vissage	6 mm
Vitesse à vide	7.500 t/m
Couple	90 Nm
Consomm. d'air	6,1 l/s
Poids	0,98 kg

RED ROOSTER & TOKU CLÉS À ROCHET

109,-
~~133,00~~

RRW-2202

Carré d'entraîn.	1/4"
Calibre de vissage	8 mm
Vitesse à vide	200 t/m
Couple	32 Nm
Consomm. d'air	5 l/s
Poids	0,5kg

105,-
~~133,00~~

RRW-2203

Carré d'entraîn.	3/8"
Calibre de vissage	10 mm
Vitesse à vide	200 t/m
Couple	32 Nm
Consomm. d'air	5 l/s
Poids	0,5 kg

135,-
~~159,00~~

RRW-3403

SANS FORCE DE RÉACTION

Carré d'entraîn.	3/8"
Calibre de vissage	12 mm
Vitesse à vide	500 t/m
Couple	95 Nm
Consomm. d'air	6,0 l/s
Poids	1,28 kg

MR-2410B

Carré d'entraîn.	1/2"
Calibre de vissage	12 mm
Vitesse à vide	175 t/m
Couple	78 Nm
Consomm. d'air	6,0 l/s
Poids	1,2 kg

135,-
~~158,00~~

RED ROOSTER MINI-PONCEUSE

RRS-60152K

AVEC SYSTÈME ROLOC™

Patins	50 mm
Vitesse à vide	15.000 t/m
Puissance	0,3 kW
Consomm. d'air	4,9 l/s
Poids	0,54 kg

139,-
~~163,00~~

Coffret avec mini-ponceuse
comportant des disques de ponçage :
10x grains 80, 100 et 120.

RED ROOSTER MEULEUSES



87,
~~103,00~~

RRG-541RE
Vitesse à vide 22.000 t/m
Puissance 0,41 kW
Mandrin 6 mm
Consomm. d'air 10 l/s
Poids 0,7 kg

RRG-541REL

Vitesse à vide 22.000 t/m
Puissance 0,41 kW
Mandrin* 6 mm
Consomm. d'air 10 l/s
Poids 1,2 kg

110,50
~~129,00~~



RRG-54190
Vitesse à vide 20.000 t/m
Puissance 0,41 kW
Mandrin* 6 mm
Consomm. d'air 10 l/s
Poids 0,9 kg

119,
~~150,00~~

* AVEC BOUTON DE VERROUILLAGE
POUR UN CHANGEMENT FACILE
ET RAPIDE



RRG-1000RE
TRÈS PUISSANTE !
Vitesse à vide 22.000 t/m
Puissance 0,74 kW
Mandrin 6 (8)¹⁾ mm
Consomm. d'air 11 l/s
Poids 0,8 kg

145,
~~183,00~~

* Mandrin 8 mm disponible sur demande : 50-500228

TOKU MEULEUSE D'ANGLE



499,
~~709,00~~

TSG-6L
Diamètre disque 150x25x15,9
Vitesse à vide 6.000 t/m
Puissance 1,58 kW
Axe 5/8"
Consomm. d'air 20,0 l/s
Poids 4,51 kg

JUSQU'À
ÉPUISEMENT
DU STOCK

TOKU MEULEUSE D'ANGLES



415,
~~486,00~~

TAG-45MLH
Diamètre disque 115x(0,8-7)x22,2
Vitesse à vide 13.000 t/m
Puissance 0,67 kW
Axe M14x2
Consomm. d'air 10,8 l/s
Poids 1,8 kg



455,
~~550,00~~

TAG-900QJL
Diamètre disque 230x(1,9-8)x22,2
Vitesse à vide 6.500 t/m
Puissance 1,1 kW
Axe Toku System
Consomm. d'air 16,6 l/s
Poids 3,1 kg

LA TOUCHE FINALE

RRG-1036FH AVEC TÊTE RÉGLABLE

Diamètre disque 75x(0,8-3,5)x10
Vitesse à vide 16.000 t/m
Puissance 0,6 kW
Axe 3/8"x16
Consomm. d'air 11,3 l/s
Poids 1,3 kg



129,50
~~155,00~~

25° VERS
LE HAUT

DROIT

25° VERS
LE BAS

LA TÊTE PEUT ÊTRE INCLINÉE
À UN ANGLE DE 25 DEGRÉS
DANS 2 POSITIONS

CARACTÉRISTIQUES

- Poignée ergonomique.
- Le sens de rotation peut être modifié pour dévier le faisceau d'étincelles.
- Excellente isolation thermique.
- Réglage facile du capot de protection à 360 degrés.
- Sortie arrière pivotante insonorisée

MEULE

Meule 75x1,6x9,5 mm
RÉF. ARTICLE : 52630-11

RRI-6150-5SV AVEC ASPIRATION CENTRALE

Patins 150 mm
Vitesse à vide 12.000 t/m
Puissance 0,3 kW
Consomm. d'air 4,9 l/s
Poids 0,7 kg

COURSE 5 MM



205,
~~250,00~~

RRI-6150-5CV AVEC ASPIRATION CENTRALE

Patins 150 mm
Vitesse à vide 12.000 t/m
Puissance 0,3 kW
Consomm. d'air 4,9 l/s
Poids 0,7 kg

COURSE 5 MM



225,
~~264,00~~

RED ROOSTER MEULEUSES



RRI-T1135 SANS HUILE ET VIBRATIONS RÉDUITE

Diamètre meule 20 mm
Vitesse à vide 35.000 t/m
Puissance 0,11 kW
Mandrin 3 mm
Consomm. d'air 3,7 l/s
Poids 0,14 kg

245,
~~396,00~~



RED ROOSTER MEULEUSE D'ANGLE

NOUVEAU ! RRI-G50HP25 TRÈS PUISSANTE !

Diamètre disque 125x(0,8-7)x22
Vitesse à vide 12.000 t/m
Puissance 1,87 kW
Axe M14x2
Consomm. d'air 26 l/s
Poids 1,83 kg

595,
~~695,00~~



RED ROOSTER GRAYON GRAVEUR

RRI-9010

Frappe 36.000 t/m
Consomm. d'air 0,5 l/s
Poids 0,25 kg

169,
~~198,00~~

Ce crayon graveur de Red Rooster écrit très agréablement sur tous les matériaux par la haute fréquence. Vous pouvez écrire sur l'acier, le bronze, le cuivre et sur l'acier inoxydable, car l'aiguille est en carbure. Il y a 3 tailles d'aiguille disponibles :

Fine 0,20 mm Réf. article : 2-01-011-90
Medium* 0,35 mm Réf. article : 2-01-011-91
Grosse 0,50 mm Réf. article : 2-01-011-92

* Fourni en standard.



RED ROOSTER MARTEAU



RRH-2000
Emmanchement $\bullet 11 \times \text{O}12,7 \times 40$
Piston \varnothing 17,4 mm
Course 42 mm
Frappe 5.000 c./min
Energie 4,5 J/coup
Consomm. d'air 8,4 l/s
Poids 1,5 kg

105,-
~~126,00~~

Ci-dessus se trouvent quelques burins adaptés à ce marteau burineur ; CB51115180 (PIC), CB51112250 (PLAT) en CB51193180-6 (JOINT).

TOKU PERFORATEURS



895,-
~~1098,00~~

2399,-
~~2662,-~~

TH-5S
Emmanchement $\text{O}14,8 \times \text{O}19 \times 89$
Piston \varnothing 38 mm
Course 31 mm
Frappe 3.400 c./min
Energie 17 J/coup
Consomm. d'air 14 l/s
Poids 5,8 kg

TJ-15SV LBS
Emmanchement $\text{O}22 \times 108$
Piston \varnothing 54 mm
Course 45 mm
Frappe 2.450 c./min
Energie 44,7 J/coup
Consomm. d'air 26 l/s
Poids 17,7 kg

RED ROOSTER MARTEAU



185,-
~~220,00~~

RRR-4309KSET1
POUR L'ACIER
Emmanchement $\text{O}11 \times \text{O}12,7 \times 40$
Piston \varnothing 19 mm
Course 67 mm
Frappe 3.200 c./min
Energie 9,0 J/coup
Consomm. d'air 7,1 l/s
Poids 1,7 kg



195,-
~~231,00~~

RRR-4312KSET1
POUR L'ACIER
Emmanchement $\text{O}11 \times \text{O}12,7 \times 40$
Piston \varnothing 19 mm
Course 89 mm
Frappe 2.100 c./min
Energie 12,0 J/coup
Consomm. d'air 7,1 l/s
Poids 1,8 kg

RED ROOSTER DÉROUILLEUR À AIGUILLES



RR-2110NS
19 AIGUILLES, \varnothing 3MM
Course 33 mm
Frappe 3.000 c./min
Consomm. d'air 6,6 l/s
Poids 2,5 kg

169,-
~~191,00~~

RED ROOSTER & TOKU MARTEAU



299,-
~~364,00~~

RRI-4021/4
Emmanchement $\text{O}11 \times \text{O}12,7 \times 40$
Piston \varnothing 18 mm
Course 30 mm
Frappe 4.500 c./min
Energie 3,5 J/coup
Consomm. d'air 10 l/s
Poids 2,2 kg



545,-
~~746,00~~

THA-3BRH19X50
Emmanchement $\text{O}19 \times 50$
Piston \varnothing 28,5 mm
Course 64 mm
Frappe 2.300 c./min
Energie 19,9 J/coup
Consomm. d'air 15 l/s
Poids 7,2 kg

AIR ACCESSOIRES

RED ROOSTER ÉQUILIBREURS

RRI-9003/1
Capacité 1-3 kg
Câble 2 m
Poids 0,7 kg



34,-
~~40,00~~

TW-6.5C
Capacité 4,0-6,5 kg
Câble 1,7 m
Poids 1,75 kg



79,-
~~92,00~~

Le câble en acier inoxydable et le guide d'alimentation amélioré sont une plus grande longévité.

RED ROOSTER ACCESSOIRE



QN-M14
Pour un changement rapide des disques sur les meuleuses avec une axe M14.

17,50
~~26,00~~

RED ROOSTER ATLUB HUILE



12,90
~~14,24~~

Atlub est le lubrifiant idéal pour des outils pneumatiques. Atlub est basé sur un lubrifiant synthétique hydro-soluble auquel des additifs spécifiques ont été ajoutés afin d'obtenir les caractéristiques suivantes.

CARACTÉRISTIQUES

- Bonne action anticorrosion, anti-oxydante et anti-usure
- Action nettoyante généreuse
- Sans danger pour le caoutchouc et les pièces en PVC

AVEC ATLUB COMME LUBRIFIANT, LE TRAVAIL PEUT CONTINUER MEME JUSQU'À -25 °C.

SMC TRAITEMENT DE L'AIR



AC30A-F03E-B

Unité FRL modulaire

Raccordement 3/8"
Capacité 1.500 NI/min
Filtre 5 micron
Press. de travail 0,05-0,85MPa
Cuve Polycarbonate*
* Résistant aux chocs

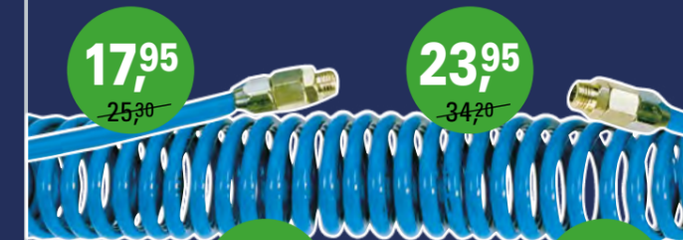
RED ROOSTER FLEXIBLE SPIRALE PU

PT-02525SJ
Longueur de travail 4 m
Longueur développée 5 m
Diamètre intérieur 6,5 mm
Diamètre extérieur 9,5 mm
Raccordement 1/4"

17,95
~~25,30~~

PT-03525SJ
Longueur de travail 4 m
Longueur développée 5 m
Diamètre intérieur 8,0 mm
Diamètre extérieur 12,0 mm
Raccordement 1/4"

23,95
~~34,20~~



39,95
~~56,90~~

PT-04525SJ
Longueur de travail 4,2 m
Longueur développée 4,7 m
Diamètre intérieur 9,5 mm
Diamètre extérieur 13,5 mm
Raccordement 3/8"

57,50
~~82,00~~

PT-04550SJ
Longueur de travail 9 m
Longueur développée 10 m
Diamètre intérieur 9,5 mm
Diamètre extérieur 13,5 mm
Raccordement 3/8"

RED ROOSTER RIVETEUSE

NOVATORK CLÉS DYNAMOMÉTRIQUES

NOVATORK MESURER, C'EST SAVOIR



Red Rooster Industrial riveteuse pneumatique-hydraulique avec réservoir. Très rapide et puissant, avec une faible consommation d'air par rivet. Léger et ergonomique pour un confort de travail optimal. Livré avec plusieurs ajutages.

Y COMPRIS LE COLLECTEUR À VIDE POUR TRAVAIL VERTICAL

RRI-PR40948
Force de traction 9.200 N
Capacité rivet Ø 4,8 mm
Consomm. d'air 1,2 l/coup
Poids 1,9 kg

385,-
~~385,00~~

NOVATORK MSM

Tournevis dynamométrique mécanique pour les travaux de montage. Échelle plus claire, incrément précis.

MSM16

Carre d'entrain. 1/4"
Couple 1-6 Nm
Poids 0,26 kg
Longueur 172 mm

111,-
~~160,-~~



NOVATORK PC

Des clés dynamométriques pré-réglées à des fins de montage. Cela permet d'éviter un ajustement involontaire du couple.

PC260

Carre d'entrain. 3/8"
Couple 10-60 Nm
Poids 0,56 kg
Longueur 255 mm

136,-
~~194,-~~



NOVATORK ESM

Tournevis dynamométrique numérique pour le montage ou le contrôle. Avec signaux acoustiques et optiques.

ESM1360

Carre d'entrain. 1/4"
Couple 0,6-3,6 Nm
Poids 0,23 kg
Longueur 210 mm

149,-
~~229,-~~



NOVATORK TES

Testeur pour tester régulièrement vos clés dynamométriques. Affiche avec précision le couple réglé.



TES3150

Carre d'entrain. 1/2"
Couple 15-150 Nm
Poids 2,9 kg
Longueur 135 mm
Largeur 136 mm
Hauteur 85 mm

1045,-
~~1465,-~~

NOVATORK BQLM

Clé dynamométrique avec dégagement rapide. La série BQ est très compacte et donc très légère.

BQLSM110-QR

AVEC DÉGAGEMENT RAPIDE

Carre d'entrain. 1/4"
Couple 2-10 Nm
Poids 0,32 kg
Longueur 227 mm

105,-
~~149,-~~



BQLSM225-QR

AVEC DÉGAGEMENT RAPIDE

Carre d'entrain. 3/8"
Couple 5-25 Nm
Poids 0,35 kg
Longueur 265 mm

105,-
~~149,-~~

BQLM3150-QR

AVEC DÉGAGEMENT RAPIDE

Carre d'entrain. 1/2"
Couple 30-150 Nm
Poids 1,05 kg
Longueur 466 mm

117,-
~~165,-~~

NOVATORK HB

Grâce à sa tête flexible, elle s'adapte immédiatement aux différentes tailles de boulons.

HB110K10

TÊTE FLEXIBLE ET RÉGLABLE

Capacité 19-30 mm
Couple 10-110 Nm
Poids 1,3 kg
Longueur 490 mm

178,-
~~252,-~~



NOVATORK DSM

Clé dynamométrique à cadran. En serrant lentement la clé, on peut observer le couple de compression. L'indicateur de traînée montre le couple appliqué.

DSM3200D

Carre d'entrain. 1/2"
Couple 20-200 Nm
Poids 1,00 kg
Longueur 550 mm

320,-
~~450,-~~



NOVATORK STMH

Clé à cliquet pour un assemblage précis. Échelle décimée.

166,-
~~236,-~~



STMH14200

Embouts 14x18 mm
Couple 40-200 Nm
Poids 1,2 kg
Longueur 494 mm
(sans embouts interchangeables)

45,-
~~63,00~~



DH143420

Embouts 14x18 mm
Carre d'entrain. 1/2"
Couple 420 Nm (Max)
Poids 0,28 kg

NOVATORK STM

Clé à cliquet pour un assemblage précis. Échelle décimée.

862,-
~~1210,-~~



STM3300

Carre d'entrain. 1/2"
Couple 60-300 Nm
Poids 1,4 kg
Longueur 551 mm

182,-
~~255,-~~

STM41000

Carre d'entrain. 3/4"
Couple 200-1.000 Nm
Poids 4,2 kg
Longueur 1105 mm

NOVATORK EAM

Clé dynamométrique numérique pour le montage ou le contrôle. Réglage précis du couple. L'EAM est également programmable sur la rotation angulaire.

355,-
~~502,-~~



EAM2100

COUPLE ET ANGLE

Carre d'entrain. 3/8"
Couple 10-100 Nm
Poids 1,00 kg
Longueur 482 mm

349,-
~~489,-~~

EAM3200

COUPLE ET ANGLE

Carre d'entrain. 1/2"
Couple 20-200 Nm
Poids 1,2 kg
Longueur 522 mm

LA VISSEUSE À BATTERIE FORT COUPLE ET GRANDE VITESSE



Red Rooster a développé une gamme de visseuses jusqu'à 2500 Nm. La facilité d'utilisation, la vitesse et la précision sont des caractéristiques essentielles. La série RRI-BEC a la vitesse la plus élevée de son segment. Le couple est facilement réglable grâce au display sur l'arrière.

Différents bras anti-réactions sont disponibles.

ACCESSOIRES

- 6 modèles, plage de couple de 50 - 2500Nm
- Moteur 36V sans balais
- État de la LED indique : OK/NOK/REV/BAT BAS
- Couple réglable en 50 étapes
- Indicateur de couple
- Libération automatique du bras anti-réaction
- Bouton de démarrage de sécurité



RRI-BEC250S



Display



Anneau de Soudure



Bras anti-réaction
Coulissante