

COUPE-RIVET DE 11" RB11 (404362) À TRÈS HAUT RENDEMENT



- Course de piston de 11 po pour une puissance d'impact maximale
- Idéal pour couper les boulons et les grosses têtes de rivets, ainsi que pour le burinage industriel
- Commande de marche progressive accroissant la maîtrise de la marche
- Poignée en acier forgé
- Piston et cylindre en acier trempé, traité thermiquement
- Le RB11 utilise de l'outillage de 1-1/8 po (Jumbo)
- Le butoir de piston empêche ce dernier de sortir du cylindre lorsqu'on retire le dispositif de retenue
- Accessoires standard: Ensemble de retenue

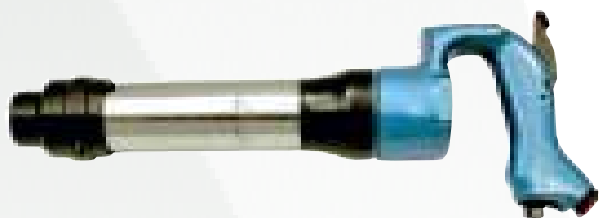
MOD. NO. **RB11**
PROD. NO. **404362**

Chocs à la minute	625
Diam. du piston X course	1-3/16" x 11"
Diam. max. du rivet	1"
Longueur hors tout	26"
Poids en lb	33
Diam. de la queue	1-1/8"
Consom. moyenne P_F/MN	38
Diam. min. du boyau	1/2"
Entrée d'air N.P.T.	3/8"

- POUR UN RENDEMENT MAXIMAL, NOUS RECOMMANDONS UNE PRESSION DE 90 lb/po²

ACCESSOIRES EN OPTION

PROD. NO.	MOD. NO.	Description
905881	RB2190	Dispositif de retenue 2.565 pour le RB11
905882	RB2101	Manchon supérieur pour le RB11
905883	RB2103	Manchon inférieur pour le RB11
905884	RB2194	Ressort de retenue pour le RB11
905893	RB2104-2	Butoir en caoutchouc pour RB11



MARTEAUX DÉTARTREURS À TRÈS HAUT RENDEMENT

- Puissants marteaux détartreurs pneumatiques à frappe vigoureuse
- Quatre longueurs de course au choix
- Choix de deux modèles: hexagonal de 0,580 ou rond de 0,680 à collet ovale
- Modèle matricé à poignée ouverte
- Commande de marche progressive extérieure
- Vanne de type à anneau
- Piston et cylindre d'acier trempé assurant la durée de l'outil

MOD. NO. PROD. NO.	JCO-1H 404306	JCO-2H 404307	JCO-3H 404308	JCO-4H 404309	JCO-3R 404318	JCO-4R 404319
Type de collet	.580 Hex	.580 Hex	.580 Hex	.580 Hex	.680 Round	.680 Round
Diam. du piston X course	1-1/8" x 1"	1-1/8" x 2"	1-1/8" x 3"	1-1/8" x 4"	1-1/8" x 3"	1-1/8" x 4"
Chocs À la minute	3,000	2,500	2,300	1,700	2,300	1,700
Longueur hors tout	11"	12-3/4"	14-3/8"	16"	14-3/8"	16"
Poids en lb	14	15	16	17	16	17
Consom. moyenne P_F/MN	27	29	31	33	31	33
Diam. min. du boyau	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
Entrée d'air N.P.T.	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"

- POUR UN RENDEMENT MAXIMAL, NOUS RECOMMANDONS UNE PRESSION DE 90 lb/po²

LOGEMENT DE RETENUE À CHANGEMENT RAPIDE/RESORT

Conçu pour le changement rapide et efficace des fleurets.

PROD. NO.	MOD. NO.	Description
404313	CHR-1	Logement de retenue à changement rapide
404311	QCR-1	Modèle de base de dispositif de retenue
905801	JCO1191-2	Ressort plat à goupille pour dispositif de retenue QCR-1
905802	JCO1194-2	Ressort de retenue à haute performance
905842	JCO194	Ressort de logement de retenue



JOINT À ROTULE POUR BOYAU

PROD. NO.	MOD. NO.	Description
404312	HS-1	Raccord de tuyau orientable

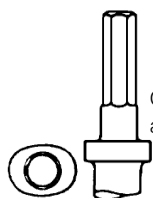
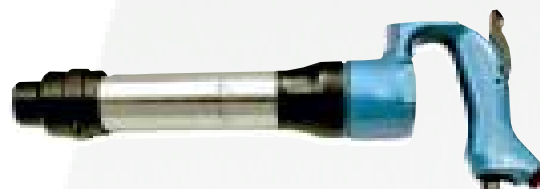


FLEURETS

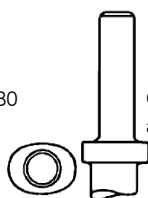
QUEUE HEX .580 À COLLET OVALE

Convient aux marteaux détartreurs de la série JCO-H de JET et à toutes les autres marques de marteaux détartreurs à queue hexagonale 0,580 avec collet ovale.

PROD. NO.	MOD. NO.	Description	Longueur hors tout
408312	VF300H	Ciseau étroit	12"
408331	VM230H	Pointe de pioche	10"
408332	VM300H	Pointe de pioche	12"
408352	VWF300H	Ciseau large	12"



Queue hexagonale 0,580 avec collet ovale



Queue ronde 0,680 avec collet ovale

QUEUE RONDE .680 À COLLET OVALE

Convient aux marteaux détartreurs de la série JCO-R de JET et à toutes les autres marques de marteaux détartreurs à queue ronde 0,680 avec collet ovale.

PROD. NO.	MOD. NO.	Description	Longueur hors tout
408315	VF300R	Ciseau étroit	12"
408335	VM300R	Pointe de pioche	12"
408355	VWF300R	Ciseau large	12"



Ciseau large

Pointe de pioche

Ciseau étroit