

Notes

58-8418-4

Mastercraft[®]

Air-powered Hammer Marteau pneumatique

58-8418-4

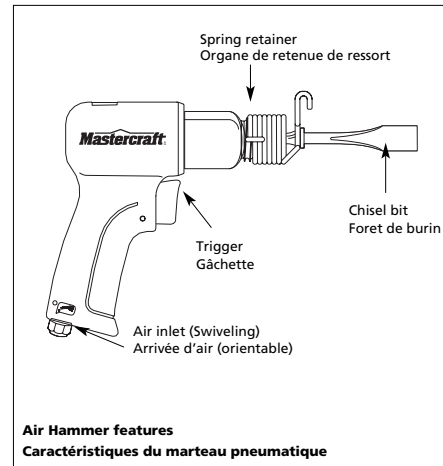
Specifications and Features Fiche technique et caractéristiques

Description

Air-powered hammers, using specific bits, are designed for a variety of applications including cutting, hammering, chiseling, punching, ripping, scraping, separating, and more. Uses standard 0.401 Parker taper chisel bits.

Description

Les marteaux pneumatiques, en utilisant des forets spécifiques, sont conçus pour une variété d'applications y compris le découpage, le martelage, la ciselure, le poinçonnage, le déchirement, le décapage, la séparation et plus. Utilise les forets de burin standards 0,401 Parker taper.



Air Hammer features
Caractéristiques du marteau pneumatique

Specifications

Avg SCFM & PSI6.0 @ 90 PSI (27% usage)
Continuous SCFM22.2 @ 90 PSI (100% usage)
Max. Operating Pressure90 PSI
Blows Per Minute5000
Stroke Length	1 5/8"
Chisel Shank401 Parker
Diameter	Taper
Air Inlet1/4" NPT (F)
Exhaust	Front
Weight2 lbs 6 oz (1,1 kg)

Fiche technique

m ³ /min moyen0,17 @ 621 kPa (usage 27 %)
m ³ /min continu0,63 @ 621 kPa (usage 100 %)
Pression de service maximum621 kPa
Coups par minute	5000
Longueur de coup	1 5/8 po
Diamètre de la tige de burin401 Parker
Arrivée d'air1/4 po NPT (F)
Échappement	Avant
Poids2 lb 6 oz (1,1 kg)

For Replacement Parts, call 1-866-220-2097

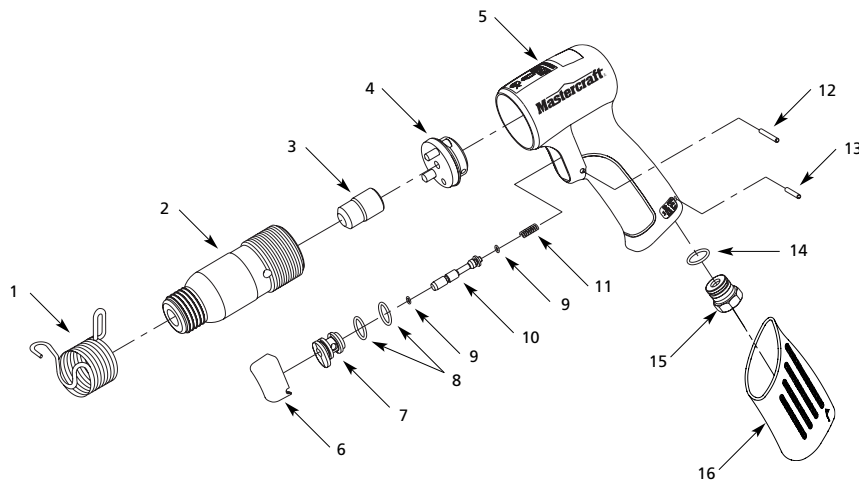
Pour pièces de rechange, appeler au 1-866-220-2097.

Please provide following information:

- Model number
- Stamped-in code
- Part description and number as shown in parts list

S'il vous plaît, fournir l'information suivante :

- Numéro du modèle
- Code estampé
- Description et numéro de la pièce



Replacement Parts List

Ref. No.	Description	Part Number	Qty.	Ref. No.	Description	Part Number	Qty.
1	Spring retainer	SV885400AV	2	12	Roll pin, valve	●	1
2	Barrel	■	1	13	Roll pin, inlet	▲	1
3	Piston	■	1	14	O-ring, Inlet bushing	▲	1
4	Valve assembly	SV970500AV	1	15	Inlet bushing with screen (19 mm hex)	▲	1
5	Housing	SV970901AV	1	16	Grip	SV416901AV	1
6	Trigger	●	1	SERVICE KITS			
7	Valve body	●	1	▲ Inlet bushing kit		SV110301AV	
8	O-ring, valve body	●	2	■ Piston/barrel kit		SV110302AV	
9	O-ring, valve stem	●	2	● Trigger/valve kit		SV110303AV	
10	Valve stem	●	1				
11	Spring	●	1				

Liste de pièces de rechange

N° de réf.	Description	Numéro de pièce	Qté	N° de réf.	Description	Numéro de pièce	Qté
1	Organe de retenue de ressort	SV885400AV	2	12	Goupille-ressort, soupape	●	1
2	Corps	■	1	13	Goupille-ressort, entrée	▲	1
3	Piston	■	1	14	Joint torique, douille d'admission	▲	1
4	Soupape équipée	SV970500AV	1	15	Douille d'admission avec tamis (19 mm hex)	▲	1
5	Carter	SV970901AV	1	16	Manche	SV416901AV	1
6	Gâchette	●	1	NÉCESSAIRES D'ENTRETIEN			
7	Corps de soupape	●	1	▲ Jeu de douille d'admission		SV110301AV	
8	Joint torique, corps de soupape	●	2	■ Jeu de piston/corps		SV110302AV	
9	Joint torique, tige de manœuvre	●	2	● Jeu de soupape de gâchette		SV110303AV	
10	Tige de manœuvre	●	1				
11	Ressort	●	1				