

Powermax 1650[®] Castor Replacement

Remplacement de la roue du Powermax 1650[®]



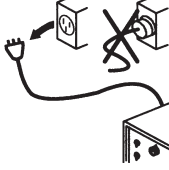
Field Service Bulletin

Bulletin de service sur le terrain

804440 – Revision 1 – August, 2007

Révision 1 – Août, 2007

Hypertherm[®]

		<p>DANGER ELECTRIC SHOCK CAN KILL</p>
		
<p>Disconnect electrical power before performing any maintenance. See <i>Section 1</i> of the Operator Manual for more safety precautions.</p>		

Introduction

Purpose

This bulletin provides the information needed to install the stationary mounting kit on the Powermax1650® power supply.

Tools and materials needed

10 mm wrench

Kit contents

Kit 128757

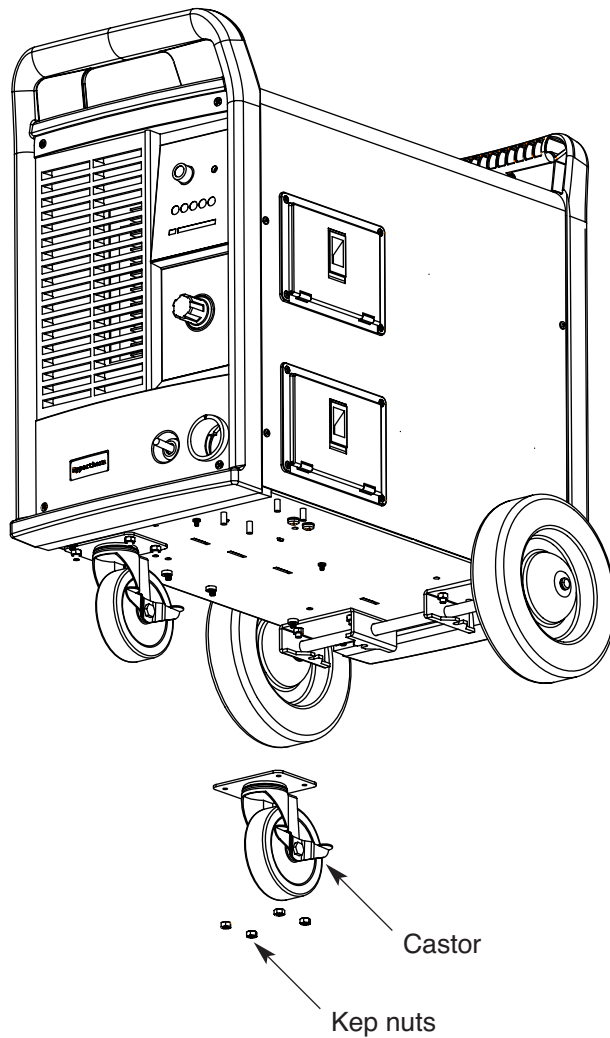
Part number	Description	Quantity
027933	Castor with brake	1
075600	Kep nuts	4

Castor Removal

Disconnect the electrical power, gas supply, and torch lead before installation.

Removal – Refer to the figure below.



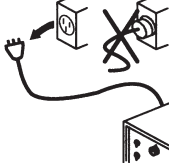
1. Carefully lay the power supply on its side.
2. Remove the keps nuts on the castor and discard them.
3. Remove castor and discard it.



Castor Installation

Installation – Refer to the figure above.

1. Attach the new castor using the included keps nuts.
2. Carefully turn the power supply right side up.
3. Reconnect the electrical power, gas supply, and torch lead. See *Section 3* of the Operator Manual.

		DANGER DANGER D'ÉLECTROCUTION
	Toujours couper l'alimentation électrique avant de procéder à toute opération d'entretien. Voir la <i>Section 1</i> du Manuel de l'opérateur où l'on donne davantage de mesures de sécurité.	

Introduction

Objet

Ce bulletin donne les renseignements nécessaires pour monter l'ensemble fixe sur la source de courant Powermax1650®.

Outils et matériaux nécessaires

Clé de 10 mm

Composition du nécessaire

Nécessaire 128757

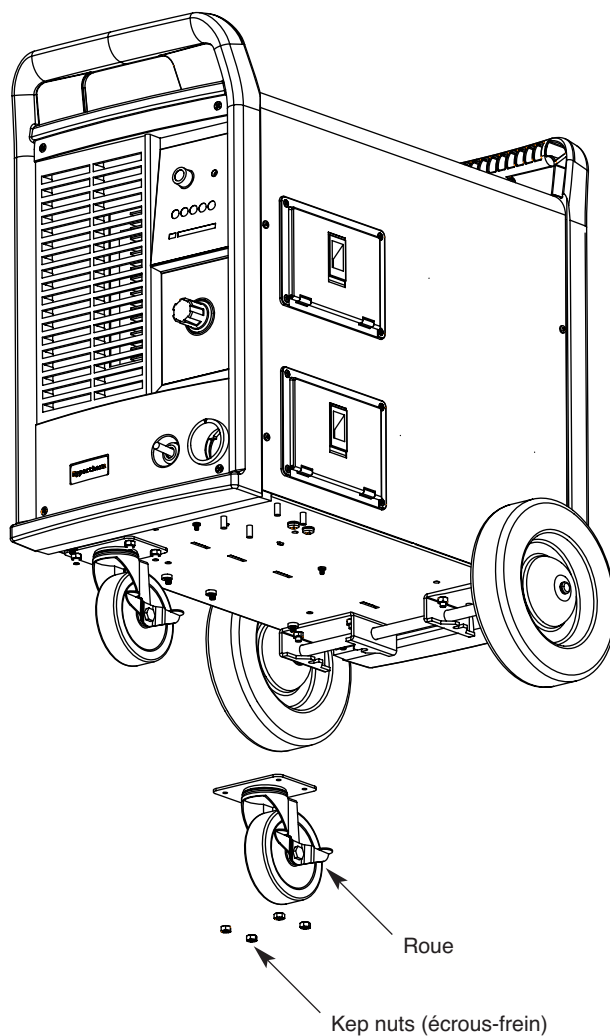
N° de référence	Description	Quantité
027933	Roue avec frein	1
075600	Kep nuts (écrous-frein)	4

Dépose de la roue

Déconnecter l'alimentation électrique, débrancher le gaz d'alimentation ainsi que le faisceau de torche avec d'installer.

Dépose – Voir la figure ci-après.

1. Poser délicatement la source de courant sur le côté.
2. Enlever les kep nuts de la roue et les jeter.
3. Déposer la roue et la jeter.



Installation de la roue

Installation – Voir la figure ci-avant.

1. Fixer la roue neuve en utilisant les kep nuts inclus.
2. Tourner délicatement la source de courant le côté droit vers le haut.
3. Reconnecter l'alimentation électrique, rebrancher le gaz d'alimentation et le faisceau de torche. Voir la *Section 3* du Manuel de l'opérateur pour plus d'information.

© Copyright 2007 Hypertherm, Inc.

All Rights Reserved

Tous droits réservés

Hypertherm and Powermax are trademarks of Hypertherm, Inc. and may be registered in the United States and/or other countries.

Hypertherm et Powermax sont des marque de commerce d'Hypertherm, Inc. et peut être déposée aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.

Hypertherm[®]

Hypertherm, Inc.

Hanover, NH 03755 USA
603-643-3441 Tel

Hypertherm (S) Pte Ltd.

417847, Republic of Singapore
65 6 841 2489 Tel

**Hypertherm (Shanghai)
Trading Co., Ltd.**

PR China 200052
86-21 5258 3330 /1 Tel

Hypertherm Europe B.V.

4704 SE Roosendaal, Nederland
31 165 596907 Tel

HYPERTHERM BRASIL LTDA.

Guarulhos, SP - Brasil
55 11 6409 2636 Tel

www.hypertherm.com