



Référence: 8000739666

Presse à accu ROMAX 4000 Basic Set 12 - 110 mm, 4 Ah + 2 Ah avec accu et chargeur

Machine de pressage électrohydraulique à batterie pour le pressage en fonction du système de raccords de Ø de 12 à 110 mm. · Avec 32 kN · 18 V 4 AhH · Une capacité de puissance accrue grâce à l'amélioration de la technologie des batteries · Un intervalle d'entretien accru après 40 000 pressages / 2 ans · L'opération de pressage dure environ 5 secondes · Poids très léger · Dans un **coffret en plastique ROCASE** cliquable



Autres caractéristiques techniques:

- Longueur: 450mm
- Poids: 3,6sans mâchoires de pressekg
- Zone de travail: De 12 à 110mm
- Soumis à un audit: Oui

Contenu de la livraison : Batterie li-ion, chargeur rapide(Appareil de base ROMAX 4000 , 1x batterie 4 Ah , 1x batterie 2 Ah , chargeur UE , mode d'emploi , ROCASE avec insert pour ROMAX 4000)Note sur l'élimination des piles et des batteriesÉtant donné que nous vendons des piles et des batteries ou des appareils contenant des piles et des batteries, nous sommes tenus, en vertu de la Loi allemande sur les batteries (BattG), de vous renvoyer aux points suivants : Le symbole de la poubelle barrée sur les piles ou les batteries signifie qu'ils ne doivent pas être jetés avec les ordures ménagères après utilisation. Si les piles ou les batteries contiennent du mercure, du cadmium ou du plomb, vous trouverez le symbole chimique correspondant (Hg, Cd ou Pb) sous le symbole de la poubelle barrée. Tout utilisateur de piles ou de batteries est légalement tenu de rapporter les piles et batteries usagées. Vous pouvez le faire gratuitement dans un magasin de détail ou un autre point de collecte près de chez vous. Les adresses des points de collecte appropriés dans votre région peuvent être obtenues auprès de votre commune ou de votre administration locale.Pour les piles contenant plus de 0,0005 % de mercure en masse, plus de 0,002 % de cadmium en masse ou plus de 0,004 % de plomb en masse, les désignations chimiques des polluants utilisés sont indiquées sous le symbole de la poubelle. Les noms chimiques ont la signification suivante :Pb : la batterie

**contient du plombCd : la batterie contient du cadmiumHg : la pile
contient du mercure**

Caractéristiques techniques

Tension de l'accu: 18 V

Capacité de l'accu: 4 Ah + 2 Ah

Version: Avec batterie et chargeur

Hauteur: 79 mm

Marque: ROTHENBERGER

Caractéristiques logistiques

Longueur: 600 mm

Largeur: 410 mm

Hauteur: 155 mm

Poids net: 8.275 g
