



GAT4969

Ribbed Auxiliary Pulley Remover



GB Ribbed Auxiliary Pulley Remover

A compact, sturdy remover that fixes firmly onto the ribbed pulleys commonly found on modern car engines and works in the limited space of the engine compartment.

- Special low profile and jaw design.
- Suited for removal of ribbed auxiliary pulleys – crankshafts, air conditioning, power steering etc.
- Available in a wide range of diameter pulleys: 45 mm to 175 mm.

F Outil de démontage pour poulie auxiliaire striée

Un outil de démontage compact et robuste qui s'adapte fermement aux poulies striées que l'on trouve communément sur les moteurs automobiles modernes, et qui opère dans l'espace confiné du compartiment moteur.

- Conception spéciale de la section basse et de la mâchoire.
- Convient pour le démontage de poulies auxiliaires striées (vilebrequins, système de conditionnement d'air, direction assistée, etc.).
- Disponible dans une vaste gamme de diamètres de poulie: de 45 mm à 175 mm.

D Riemenscheiben Abzieher für Keilrippenriemen

Ein kompaktes, robustes Werkzeug, das sich fest auf die Riemenscheiben der Keilrippenriemen in den meisten modernen Kfz-Motoren setzen lässt und für den beengten Arbeitsbereich im Motorraum geeignet ist.

- Besonders geringes Profil und Klemmbacken.
- Geeignet für den Ausbau der Riemenscheiben von Keilrippenriemen - Kurbelwellen, Klimaanlage, Servolenkung usw.
- Einsetzbar für viele Riemenscheibendurchmesser: 45 mm bis 175 mm.

NL Verwijdertool voor geribde hulppoelies

Een compacte, robuuste verwijdertool die perfect past op de geribde poelies die tegenwoordig in de meeste automotoren worden gebruikt en die goed bruikbaar is in de beperkte ruimte van het motorcompartiment.

- Speciaal laag profiel- en kaakontwerp.
- Geschikt voor het verwijderen van geribde poelies van krukas, airconditioning, stuurbekrachtiging, enz.
- Toepasbaar op een groot aantal poeliediameters: 45 mm tot 175 mm.

E Extractor de correa auxiliar acanalada

Un extractor compacto y robusto que se fija con firmeza en las correas acanaladas que llevan la mayoría de motores de los vehículos modernos y que funciona en el limitado espacio del compartimento del motor.

- Perfil y diseño de garganta especialmente bajos.
- Adecuado para la extracción de poleas auxiliares acanaladas – cigüeñales, aire acondicionado, dirección asistida, etc...
- Disponible en una amplia gama de diámetros de polea: de 45 mm a 175 mm.

I Dispositivo di rimozione della puleggia ausiliaria scanalata

Un dispositivo di rimozione compatto e robusto che si fissa saldamente sulle pulegge scanalate normalmente presenti sui moderni motori delle automobili e funziona nello spazio ridotto del vano motore.

- Basso profilo e design a ganaschia speciali.
- Idoneo per la rimozione di pulegge ausiliarie scanalate – alberi motore, condizionatori, sterzi, ecc...
- Disponibile per un'ampia gamma di pulegge di diametro diverso: da 45 mm a 175 mm.

			mm		kg
GAT4969	7468-10085	230x90x40		1.430	





P Dispositivo de remoção da polie auxiliar estriada

Um dispositivo de remoção compacto e robusto capaz de fixar-se com firmeza às polies estriadas normalmente encontradas nos motores dos automóveis modernos e que trabalha no espaço limitado do compartimento do motor.

- Design especial dos dentes e de baixo perfil.
- Adequado para remoção de polies auxiliares estriadas – cambotas, sistema de climatização, direcção assistida, etc.
- Disponível numa vasta gama de diâmetros das polies: 45 mm a 175 mm.

FIN Uritettujen hihnapyörien irrotin

Pienikokoinen mutta tukeva irrotin, joka kiinnityy tukevasti nykymootoreissa yleisesti oleviin hammashihnapyöriin. Helppo käyttää ahtaissaakin tiloissa.

- Matalaprofilinen muotoilu; kitamallinen.
- Sopii uritettujen hihnapyörien irrotukseen – kampiakseli, ilmastointi, ohjaustehostin jne.
- Soveltuu erikokoisille hihapyörille: 45 mm – 175 mm.

S Avdragare för multi-ribbad remskiva

En kompakt, kraftig avdragare som ger ett stadigt grepp om de ribbade remskivor som är vanliga i moderna bilmotorer och som går att använda i det begränsade motorutrymmet.

- Speciell låg profil och kloform.
- Lämplig för demontering av multi-ribbade remskivor – vevaxel, luftkonditionering, servostyrning osv.
- Finns för skivor med många olika diametrar: 45 mm till 175 mm.

PL Ściągacz kół pasowych zębatych układu paska pomocniczego

Kompaktowe i wytrzymałe narzędzie do demontażu, dokładnie dopasowane do kół pasowych zębatych powszechnie stosowanych w nowoczesnych silnikach samochodowych. Umożliwia pracę w ograniczonej przestrzeni komory silnika.

- Specjalny niski profil i konstrukcja szczęk.
- Przeznaczone do demontażu kół pasowych zębatych układu paska pomocniczego stosowanych na wałach korbowych, w układach klimatyzacji, wspomagania układu kierowniczego, itp.
- Dostępne dla szerokiego zakresu średnicy kół pasowych: od 45 mm do 175 mm.

H Szerszám a bordás segédberendezés-szítárcsa leszereléséhez

Ez egy kompakt, robusztus eltávolító szerszám, amely a modern gépkocsimotorokban rendszerint megtalálható bordás szítárcsákra szilárdan rögzíthető, és a szűk motortérben működik.

- Speciális mély profilú és fogazott kialakítás.
- Bordás segédberendezés-szítárcsák – forgattyús tengelyek, légkondicionálás, szervokormány stb. leszerelésére alkalmas.
- A szítárcsaátmérők széles választékához kapható: 45 mm - 175 mm.

RUS Съемник для вспомогательных поликлиновых шкивов

Компактный и прочный съемник, который плотно фиксируется на поликлиновых шкивах, широко применяемых на двигателях современных автомобилей, и обеспечивает работу в ограниченном пространстве двигательного отсека.

- Специальная низкопрофильная конструкция захвата.
- Пригоден для демонтажа вспомогательных поликлиновых шкивов, установленных на коленчатом валу, в приводе кондиционирования воздуха и гидроусилителя рулевого управления, и т. д.
- Предлагаются съемники для широкого ряда диаметров шкивов: от 45 мм до 175 мм.

TR Kanallı yardımcı kasnak çıkarma aleti

Genellikle modern otomobil motorlarında bulunan kanallı kasnaklar üzerine sıkıca sabitlenen ve motor bölgesinin kısıtlı alanında çalışan kompakt ve sağlam bir çıkarma aleti.

- Özel düşük profil ve çeneli dizayn.
- Kanallı yardımcı kasnakların çıkarılmasına elverişli – krank milleri, klima, hidrolik direksiyon vb.
- Kasnakların geniş bir çap yelpazesinde kullanılabilir: 45 mm ila 175 mm.

