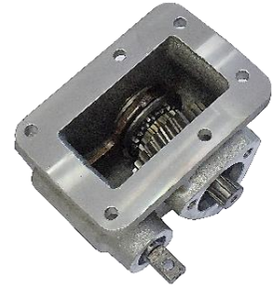


<p>كود المنتج 298BE</p> <p>نوع المضخة اتصال الجانب من PTO UNI 8953 - 21 UNI 222 - 6x21x25</p>  <p>HYUNDAI</p>	<p>نموذج HYUNDAI 5.38 / 0.722 HYUNDAI VT 3.5 T-C / 5 Vites</p>	<p>الحق حلزوني والعتاد نوع العتاد محرك والعتاد 1 جهاز كمبيوتر نوع PTO عزم الدوران 150 Nm 15 قوة كيلوواط 1:1,00 معدل الانتاج 1000 دورة في الدقيقة الجانب الأيسر مكان التثبيت ميكانيكي نظام التحكم حق اتجاه دوران رمح PTO 8,00 الوزن</p> 
<p>كود المنتج 309VE</p> <p>نوع المضخة اتصال الجانب من PTO UNI 8953 - 21 UNI 222 - 6x21x25</p>  <p>HYUNDAI</p>	<p>نموذج HYUNDAI 5.38 / 0.722 HYUNDAI VT 3.5 T-C / 5 Vites</p>	<p>الحق حلزوني والعتاد نوع العتاد محرك والعتاد 1 جهاز كمبيوتر نوع PTO عزم الدوران 150 Nm 16 قوة كيلوواط 1:1,00 معدل الانتاج 1000 دورة في الدقيقة الجانب الأيسر مكان التثبيت فراغ نظام التحكم حق اتجاه دوران رمح PTO 8,40 الوزن</p> 
<p>كود المنتج 293VC3</p> <p>نوع المضخة اتصال الجانب من PTO UNI 8953 - 21 UNI 222 - 6x21x25</p>  <p>HYUNDAI</p>	<p>نموذج HYUNDAI CA 5-38 HA 01</p>	<p>اليسار حلزوني والعتاد نوع العتاد ضعف جير نوع PTO عزم الدوران 170 Nm 17 قوة كيلوواط 1:1,03 معدل الانتاج 1000 دورة في الدقيقة الجانب الأيسر مكان التثبيت فراغ نظام التحكم حق اتجاه دوران رمح PTO 11,5 الوزن</p> 
<p>كود المنتج 268AE</p> <p>نوع المضخة اتصال الجانب من PTO UNI 8953 - 21 UNI 222 - 6x21x25</p>  <p>HYUNDAI</p>	<p>نموذج HYUNDAI HD 120</p>	<p>اليسار حلزوني والعتاد نوع العتاد ضعف جير نوع PTO عزم الدوران 180 Nm 19 قوة كيلوواط 1:1,18 معدل الانتاج 1000 دورة في الدقيقة الجانب الأيسر مكان التثبيت هوائي نظام التحكم حق اتجاه دوران رمح PTO 12,00 الوزن</p> 
<p>كود المنتج 051BE</p> <p>نوع المضخة اتصال الجانب من PTO UNI 8953 - 21 UNI 222 - 6x21x25</p>  <p>HYUNDAI</p>	<p>نموذج HYUNDAI M 1 S 5 HYUNDAI M 2 S 5 HYUNDAI M 3 S 5 MITSUBISHI M 1 S 5 MITSUBISHI M 2 S 5 MITSUBISHI M 3 S 5</p>	<p>مسطحة نوع العتاد محرك والعتاد 1 جهاز كمبيوتر نوع PTO عزم الدوران 180 Nm 18 قوة كيلوواط 1:1,00 معدل الانتاج 1000 دورة في الدقيقة الجانب الأيسر مكان التثبيت ميكانيكي نظام التحكم حق اتجاه دوران رمح PTO 8,40 الوزن</p> 

<p>كود المنتج 305VE</p> <p>نوع المضخة اتصال الجانب من PTO UNI 8953 - 21 UNI 222 - 6x21x25</p>  <p>HYUNDAI</p>	<p>نموذج</p> <p>HYUNDAI M 1 S 5 HYUNDAI M 2 S 5 HYUNDAI M 3 S 5 MITSUBISHI M 1 S 5 MITSUBISHI M 2 S 5 MITSUBISHI M 3 S 5</p>	<p>مسطحة نوع العتاد محرك والعتاد 1 جهاز كمبيوتر نوع PTO عزم الدوران 180 Nm 18 قوة كيلوواط 1:1,00 معدل الانتاج 1000 دورة في الدقيقة الجانب الأيسر مكان التثبيت فراغ نظام التحكم حق اتجاه دوران رمح PTO 8,40 الوزن</p> 
<p>كود المنتج 328VE</p> <p>نوع المضخة اتصال الجانب من PTO UNI 8953 - 21 UNI 222 - 6x21x25</p>  <p>HYUNDAI</p>	<p>نموذج</p> <p>HYUNDAI MIGHTY WIDE 6.701 / 0732 HYUNDAI T 060 S 6 MITSUBISHI TO 60 S 5</p>	<p>اليسار حلزوني والعتاد نوع العتاد ضعف جير نوع PTO عزم الدوران 200 Nm 20 قوة كيلوواط 1:1,06 معدل الانتاج 1000 دورة في الدقيقة الجانب الأيسر مكان التثبيت فراغ نظام التحكم حق اتجاه دوران رمح PTO 7,60 الوزن</p> 
<p>كود المنتج 167BE</p> <p>نوع المضخة اتصال الجانب من PTO UNI 8953 - 21 UNI 222 - 6x21x25</p>  <p>HYUNDAI</p>	<p>نموذج</p> <p>HYUNDAI MO 35 S 5 MITSUBISHI MO 35 S 5 MITSUBISHI MO 35 T 6</p>	<p>الحق حلزوني والعتاد نوع العتاد محرك والعتاد 1 جهاز كمبيوتر نوع PTO عزم الدوران 150 Nm 15 قوة كيلوواط 1:1,00 معدل الانتاج 1000 دورة في الدقيقة الجانب الأيسر مكان التثبيت ميكانيكي نظام التحكم حق اتجاه دوران رمح PTO 8,50 الوزن</p> 
<p>كود المنتج 306VE</p> <p>نوع المضخة اتصال الجانب من PTO UNI 8953 - 21 UNI 222 - 6x21x25</p>  <p>HYUNDAI</p>	<p>نموذج</p> <p>HYUNDAI MO 35 S 5 MITSUBISHI MO 35 S 5 MITSUBISHI MO 35 T 6</p>	<p>الحق حلزوني والعتاد نوع العتاد محرك والعتاد 1 جهاز كمبيوتر نوع PTO عزم الدوران 200 Nm 21 قوة كيلوواط 1:1,00 معدل الانتاج 1000 دورة في الدقيقة الجانب الأيسر مكان التثبيت فراغ نظام التحكم حق اتجاه دوران رمح PTO 8,40 الوزن</p> 