

<p>كود المنتج 329VE</p> <p>نوع المضخة اتصال الجانب من PTO UNI 8953 - 21 UNI 222 - 6x21x25</p> 	<p>نموذج</p> <p>HINO 300 HINO DUTRO</p> <p>DAIHATSU DELTA DAIHATSU H 260 DAIHATSU H 50 DAIHATSU M 150 DAIHATSU M 151 DAIHATSU M 153 DAIHATSU M 155 DAIHATSU M 52</p>	<p>اليسار حلزوني والعتاد نوع العتاد ضعف جير نوع PTO عزم الدوران 200 Nm قوة كيلوواط 20 1:0,94 معدل الانتاج 1000 دورة في الدقيقة الجانب الأيسر مكان التثبيت فراغ نظام التحكم حق اتجاه دوران رمح PTO 11,50 الوزن</p> 
<p>كود المنتج 081BE</p> <p>نوع المضخة اتصال الجانب من PTO UNI 8953 - 21 UNI 222 - 6x21x25</p> 	<p>نموذج</p> <p>HINO 350 5 S HINO LH 05 S HINO MG 06 HINO MG 10 S HINO MH 06 S TOYOTA LH 05</p>	<p>اليسار حلزوني والعتاد نوع العتاد ضعف جير نوع PTO عزم الدوران 180 Nm قوة كيلوواط 18 1:1,29 معدل الانتاج 1000 دورة في الدقيقة الجانب الأيسر مكان التثبيت ميكانيكي نظام التحكم حق اتجاه دوران رمح PTO 11,00 الوزن</p> 
<p>كود المنتج 313VE</p> <p>نوع المضخة اتصال الجانب من PTO UNI 8953 - 21 UNI 222 - 6x21x25</p> 	<p>نموذج</p> <p>HINO 350 5 S HINO LH 05 S HINO MG 06 HINO MG 10 S HINO MH 06 S TOYOTA LH 05</p>	<p>اليسار حلزوني والعتاد نوع العتاد ضعف جير نوع PTO عزم الدوران 170 Nm قوة كيلوواط 17 1:1,29 معدل الانتاج 1000 دورة في الدقيقة الجانب الأيسر مكان التثبيت فراغ نظام التحكم حق اتجاه دوران رمح PTO 10,00 الوزن</p> 
<p>كود المنتج 330BE</p> <p>نوع المضخة اتصال الجانب من PTO UNI 8953 - 21 UNI 222 - 6x21x25</p> 	<p>نموذج</p> <p>HINO HN 15 M HINO M 500 HINO M 550</p>	<p>اليسار حلزوني والعتاد نوع العتاد ضعف جير نوع PTO عزم الدوران 230 Nm قوة كيلوواط 24 1:1,33 معدل الانتاج 1000 دورة في الدقيقة الجانب الأيسر مكان التثبيت ميكانيكي نظام التحكم حق اتجاه دوران رمح PTO 17,00 الوزن</p> 
<p>كود المنتج 330VE</p> <p>نوع المضخة اتصال الجانب من PTO UNI 8953 - 21 UNI 222 - 6x21x25</p> 	<p>نموذج</p> <p>HINO HN 15 M HINO M 500 HINO M 550</p>	<p>اليسار حلزوني والعتاد نوع العتاد ضعف جير نوع PTO عزم الدوران 230 Nm قوة كيلوواط 24 1:1,33 معدل الانتاج 1000 دورة في الدقيقة الجانب الأيسر مكان التثبيت فراغ نظام التحكم حق اتجاه دوران رمح PTO 17,00 الوزن</p> 

<p>كود المنتج</p> <p>343BE</p>	<p>نوع المضخة اتصال الجانب من PTO</p> <p>UNI 8953 - 21 UNI 222 - 6x21x25</p> 	<p>نموذج</p> <p>HINO HN 15 M HINO M 500 HINO M 550</p>	<p>اليسار حلزوني والعتاد نوع العتاد</p> <p>ضعف جير نوع PTO</p> <p>230 عزم الدوران Nm 24 قوة كيلوواط 1:0,78 معدل الانتاج 1000 دورة في الدقيقة</p> <p>الجانب الأيسر مكان التثبيت ميكانيكي نظام التحكم حق اتجاه دوران رمح PTO 17,00 الوزن</p>	
<p>كود المنتج</p> <p>323AE</p>	<p>نوع المضخة اتصال الجانب من PTO</p> <p>UNI 8953 - 21 UNI 222 - 6x21x25</p> 	<p>نموذج</p> <p>HINO LJ 06 S WLY 6 S 51 B - 33 - 00</p>	<p>اليسار حلزوني والعتاد نوع العتاد</p> <p>ضعف جير نوع PTO</p> <p>340 عزم الدوران Nm 35 قوة كيلوواط 1:1,19 معدل الانتاج 1000 دورة في الدقيقة</p> <p>الجانب الأيسر مكان التثبيت هوائي نظام التحكم حق اتجاه دوران رمح PTO 12,50 الوزن</p>	
<p>كود المنتج</p> <p>011AE</p>	<p>نوع المضخة اتصال الجانب من PTO</p> <p>UNI 8953 - 21 UNI 222 - 6x21x25</p> 	<p>نموذج</p> <p>HINO LX 06 S ISUZU LX 06 S</p>	<p>عجلة جير حلزونية نوع العتاد</p> <p>ضعف جير نوع PTO</p> <p>531 عزم الدوران Nm 55 قوة كيلوواط 1:1,16 معدل الانتاج 1000 دورة في الدقيقة</p> <p>بواسطة الذيل مكان التثبيت هوائي نظام التحكم اليسار اتجاه دوران رمح PTO 11,00 الوزن</p>	