



## Plateaux sur denture hydraulique PA X

Equipé d'un couple de type 3 pièces.

Réduction des coûts possibles (via l'absence de moteur).

Puissant moteur couple (idéal pour fortes puissances de coupe).

Division d'indexage spéciale possible sur demande.

Mécanisme d'indexage de haute précision sans accumulation d'erreurs.

La position de la sortie du connecteur pour une application verticale ou horizontale peut être choisie (verticale par défaut).

Modèle	Unité	PA X-200H	PA X-255H	PA X-350H	PA X-500H
<b>Diamètre du plateau</b>		<b>Ø200</b>	<b>Ø255</b>	<b>Ø350</b>	<b>Ø500</b>
<b>Taille du plateau</b>	<b>Verticale</b>	<b>Mm</b>	<b>293</b>	<b>318</b>	<b>385</b>
	<b>Horizontale</b>	<b>Mm</b>	<b>180</b>	<b>180</b>	<b>220</b>
<b>Diamètre de centrage</b>	<b>Mm</b>	<b>Ø30H7 x 12L</b>	<b>Ø30H7 x 12L</b>	<b>Ø30H7 x 12L</b>	<b>Ø30H7 x 12L</b>
<b>Diamètre de passage au centre</b>		<b>Ø27</b>	<b>Ø30.5</b>	<b>Ø40</b>	<b>Ø41</b>
<b>Résolution</b>	<b>Mm</b>	<b>2, 3, 4, 6, 8, 12, 24</b>			
<b>Sens de rotation</b>		<b>Horaire ou antihoraire</b>			
<b>Index orientation</b>		<b>Couple par denture (3 pcs)</b>			
<b>Précision d'indexage</b>	<b>Sec.</b>	<b>±5</b>			
<b>Pression maximale</b>	<b>Kg/cm.</b>	<b>35</b>	<b>35</b>	<b>35</b>	<b>35</b>
<b>Max. Couple moteur</b>	<b>Kg</b>	<b>1400</b>	<b>1400</b>	<b>1600</b>	<b>4000</b>
<b>Charge utile</b>	<b>Verticale</b>	<b>Kg</b>	<b>100</b>	<b>110</b>	<b>200</b>
	<b>Horizontale</b>	<b>Kg</b>	<b>200</b>	<b>200</b>	<b>400</b>
<b>Inertie admissible</b>	<b>Kg/m.</b>	<b>35</b>	<b>35</b>	<b>90</b>	<b>180</b>
<b>Couple de rotation</b>	<b>Kg/m</b>	<b>42</b>	<b>42</b>	<b>60</b>	<b>90</b>
<b>Poids</b>	<b>Kg</b>	<b>50</b>	<b>65</b>	<b>130</b>	<b>300</b>
<b>Système de connexion</b>		<b>MS-3108A20-29</b>			
<b>Plans</b>		<b>PA X-200H</b>	<b>Nous contacter</b>	<b>Nous contacter</b>	<b>PA X-500H</b>