

Produktivitätssteigerung bis zu 40%

Die HKS Power-Antriebstechnik wurde speziell entwickelt, um Anbaugeräte an mobilen Trägergeräten bis zu $\pm 90^\circ$ zu schwenken, beziehungsweise endlos in beide Richtungen zu rotieren.

Das Lieferprogramm umfasst Power-Drehantriebe die nur Schwenken und Rotoboxen zum endlosen Rotieren in beide Richtungen, sowie beides in Kombination als Tiltrotatoren zum Schwenken mit gleichzeitiger Rotationsbewegung. Optional werden alle Produkte inklusive Schnellwechsler und Verbindungsteil für Hydraulikbagger aller Hersteller ausgerüstet. Der HKS Power-Drehantrieb überzeugt durch sein hohes Halte-

moment, welches das Halten jeder Arbeitsposition garantiert.

Die Rotobox, ein über einen Hydromotor angetriebenes, klassisches, in Ölbad laufendes Schneckenradgetriebe, sorgt für endloses Drehen in beide Richtungen. Sie ist für Hydraulikbagger ab 3 Tonnen bis 30 Tonnen innerhalb von 5 Baugrößen lieferbar. Mit der Kombination von Power-Drehantrieb und Rotobox als Tiltrotator ist die Positionierung von Anbaugeräten durch gleichzeitiges Drehen und Schwenken optimal möglich. Durch die von Anwendern angegebenen Zeiteinsparungen und die Tatsache, dass die Trägergeräte wesentlich



Power-Antriebstechnik in Verbindung mit der Vielzahl an Anbaugeräten macht Hydraulikbagger extrem vielseitig

weniger versetzt werden müssen, amortisiert sich die Investition bereits in sehr kurzer Zeit. *

► www.hks-partner.com