

Naviguer : / [exvacuo](#) / [div](#) / [Ciências](#) / [Nova Energia](#)

- [Bob O'Neil](#)
- [Hendershot](#)
- [Klimov](#)
- [Stepanov](#)
- [Tubo de Correa](#)
- [Holcomb](#)
- [LLW9](#)
- [TPUJ](#)
- [Fraudes](#)
- [Humor](#)
- [Meyer \(Stan & Mi...](#)
- [Turtur](#)
- [Gravité](#)
- [Journaux](#)
- [Pré-cessão eléct...](#)
- [VTA](#)
- [Hans Coler + Wil...](#)
- [Kapanadze](#)
- [Rio Rosch](#)
- [YildizMotor](#)

Rechercher :

15/03/2022 - 936K	<b>Documento</b>	DNV-Verification.Report.pdf
17/03/2022 - 6.4M		R Holcomb - Um método único de aproveitar a energia dos domínios magnéticos - WO2021063522A1.pdf
21/03/2022 - 931K		R Holcomb - Aparelho e processo de geração de energia elétrica utilizando corrente oscilante de alta frequência - WO2005046045A2.pdf
17/03/2022 - 762K		R Holcomb - Gerador elétrico de corrente direta brushless com arrasto eletromagnético reduzido - US20120206003A1.pdf
17/03/2022 - 953K		R Holcomb - Compacto de alta eficiência, gerador de energia elétrica de baixo torque reverso - US2019393765A1.pdf
17/03/2022 - 3.3M		R Holcomb - Diminuição do gerador elétrico de alta eficiência - WO2010079424A9.pdf
21/03/2022 - 6.8M		R Holcomb - Motor elétrico AC DC de alta eficiência, sistema de geração de energia elétrica com velocidade variável - Aplicação US2015145364A1.pdf
21/03/2022 - 9.2M		R Holcomb - Motor elétrico AC DC de alta eficiência, sistema de geração de energia elétrica com velocidade variável - Patente US10008916.pdf
17/03/2022 - 6.8M		R Holcomb - Motor elétrico AC DC de alta eficiência, sistema de geração de energia elétrica com velocidade variável - US2015145364A1.pdf
17/03/2022 - 689K		R Holcomb - Gerador elétrico de alta eficiência com forças elétricas motoras - WO2013090539A1.pdf
17/03/2022 - 678K		R Holcomb - Unidade de cogeração de motores elétricos e energia de alta eficiência - US20120206002A1.pdf
17/03/2022 - 1.5M		R Holcomb - Baixo torque reverso, geradores de energia elétrica de alta eficiência com rotores uni-pólo - US2020021176A1.pdf
17/03/2022 - 5.1M		R Holcomb - Gerador elétrico multi-pólo e uni-pólo de estado sólido - WO2018065635A1.pdf
17/03/2022 - 1.5M		R Holcomb - Cogeração de energia elétrica de campo rotativo de estado sólido - US2012007708A1.pdf
17/03/2022 - 1.9M		R Holcomb - Unidade de cogeração de energia elétrica de campo rotativo de estado sólido - WO2010079422A1.pdf
17/03/2022 - 1.8M		R Holcomb - Campo alternativo de invenção de bateria de estado sólido, compacto, de alta eficiência, gerador de energia elétrica - WO2018134233A2.pdf
17/03/2022 - 1.1M		R Holcomb - Unidade autônoma de geração de energia elétrica - WO2011067636A1.pdf
15/03/2022 - 49.M	<b>Vidéo</b>	Holcomb Energy System.mp4
15/03/2022 - 10K	<b>Mergulhadores</b>	Holcomb Energy System_fr.srt
19 éléments		