

BUILT TO RESIST



EINSATZBEREICH

Selbstfahrende Maschinen

Das Regelgetriebe Var-Spe dient dazu, die Räder der Maschine anzutreiben. Die Eingangsbewegung kann durch einen Diesel- oder Benzinverbrennungsmotor oder durch einen Elektromotor erfolgen.

VANTAGGI

- Stufenlose **Drehzahländerung**
- **Drehrichtungsumkehr im Abtrieb**
- **Drehzahlregelung** mittels Hebel oder Fernsteuerung
- **Rückstellung** bei laufendem Motor
- **Kompakte Bauweise**
- **Auch einzeln erhältlich** (Pumpe und Hydromotor)
- **Die optimale Lösung, wenn kein Strom verfügbar ist**



Steinsäge im Steinbruch

BUILT TO RESIST



Obsterntemaschine (Äpfel)

- VOR- UND RÜCKLAUF
- GROSSER DREHZAHLBEREICH
- EINSATZ IM FREIEN
- FÜR RAUE UMGEBUNGEN GEEIGNET
- HOHE LEBENSDAUER

Asphalt- und
Betonschneide
maschinen



PRODUKTÜBERSICHT



K2 (0,37-0,55-0,75 kW)



K4 (1,1-1,5 kW)



K5 (2,2-3-4 kW)



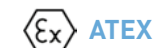
15 (3-4 kW)



16 (5,5-7,5 kW) 16B (11 kW)



17 (15 kW) 17B (22 kW)



ATEX

ATEX-zertifizierte Regelgetriebe
(0,37-22 kW)

VAR-SPE SRL
Via Cordellina, 81 36077 Altavilla Vicentina (VI) Italia

Tel. +39 0444 572.011
Fax +39 0444 573.188

www.varspe.com
info@varspe.com