



Generatoren, Magnete, Pumpen, Schweissgeneratoren – alles hydraulisch!

Dynaset macht's möglich

Die Produkte von Dynaset verwenden die hydraulische Leistung mobiler Maschinen, um damit Elektrizität, Hochdruckwasser, Druckluft, Magnetenergie, Vibrationsbewegungen oder Druckverstärkung zu erzeugen.



Elektrizität

| | |
|-----|------------------------------------|
| HG | Hydraulikgenerator |
| HGV | Variables Hydraulikgeneratorsystem |
| HWG | Hydraulischer Schweißgenerator |
| HGG | Hydraulischer Bodenstromgenerator |



Druckluft

| | |
|-----|-----------------------------------|
| HK | Hydraulischer Kolbenkompressor |
| HKR | Hydraulischer Schraubenkompressor |
| HKL | Hydraulischer Rotationskompressor |



Hochdruckwasser

| | |
|----------|---|
| HPW | Hydraulische Hochdruckwasserpumpe/Hydraulischer Hochdruckreiniger |
| KPL | Hochdruck-Strassenreinigungsanlage |
| HPW-DUST | Hochdruck-Staubunterdrückungssystem |
| PPL | Hochdruck-Rohrreinigungseinheit |
| HDF | Hydraulische Bohrflüssigkeitspumpe |
| HPW-FIRE | Hochdruck-Brandbekämpfungssystem |
| FP | Brandbekämpfungssset mit Durchstichlanze |
| JPL | Hochdruck-Behälterreinigungssystem |
| HSP | Hydraulische Tauchpumpe |



Magnetenergie

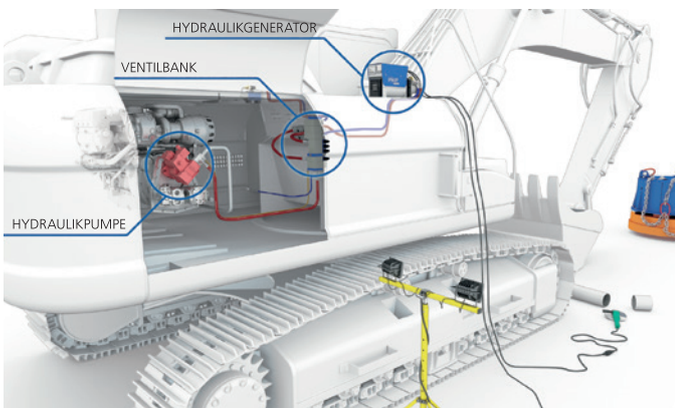
| | |
|----------|--|
| HMG PRO | Hydraulischer Magnetgenerator |
| MAG | Hubmagnet |
| HMAG PRO | Hydraulikmagnet mit integriertem Generator |



Vibration

| | |
|-----|--------------------------------|
| HVB | Hydraulische Vibrationspumpe |
| HVD | Hydraulische Vibrationseinheit |
| HRC | Hydraulischer Wechsellzynder |

Beim Auf- & Einbau der Dynaset Systeme oder bei kundenspezifischen Bedürfnissen, die nicht ab Stange zu erfüllen sind unterstützen wir Sie gerne. Wir beraten Sie von der Idee über die Planung bis zur Auslegung und Dimensionierung. Unser Engineering Team betreut Sie auch bei der Realisierung und Montage inkl. Herstellung von Halterungen, Abdeckungen, Verkabelung oder Verrohrung. Auch wenn das System in Betrieb ist sind wir für Sie da und unterstützen Sie bei Service und Reparaturen oder Anpassungen. Zufriedene Kunden sind unser Antrieb!



Diese Skizze zeigt schematisch, wie zum Beispiel ein Hydraulikgenerator auf einem Bagger aufgebaut werden kann. Haben Sie Fragen? Rufen Sie uns an, wir sind gerne für Sie da!



Druckverstärkung

| | |
|------|--|
| HPI | Hydraulischer Druckverstärker |
| HPIC | Hydraulischer Druckverstärker für Zylinder |



Diverses

| | |
|--------|---|
| HPTO | Hydraulischer Nebenabtrieb |
| HMV | Hydraulik-Modularventilsystem |
| HHK | Hydraulische Schleifmaschine |
| HV/HVY | Hydraulische Winde/Hydraulische Windeneinheit |
| HEU | Hydraulische Expansionseinheit |
| HPU | Hydraulikaggregat |
| HRU | Hydraulische Rettungseinheit |