



MULTI PROZESSOREN MP

ANWENDUNGEN

Der Robi MP wurde anwendungsgerecht für den Einsatz im Abbruch und Recycling konstruiert. Bestückt mit D-Armen und C-Zähnen ist der MP ein ideales Abbruchgerät um armierten Beton zu knacken. Das Anbringen von Pulverisiererplatten ermöglicht eine sofortige Nachzerkleinerung des Materials. Ausgerüstet mit S-Armen werden Stahlstrukturen mit Betonanteilen zerkleinert. Beim Schneiden von Metall ohne Betonanteil wird der MP mit M-Armen ausgestattet.

HAUPTMERKMALE UND VORTEILE

- Vielseitigkeit: Ein Gerät anstatt separatem Betonknacker, Pulverisierer, Metallschere
- Kraftvolle, optimierte Kinematik und ein Eilgangventil reduzieren die Zykluszeiten und erhöhen die Produktivität
- Hohe Verfügbarkeit durch die Verwendung von verschleissresistenten Materialien
- Schnell und leicht zu wechselnde Verschleissteile
- Die Auslegung der Hydraulik verhindert eine Überhitzung, senkt den Dieselverbrauch und reduziert somit die Betriebskosten

| | MP7 | MP15 | MP19 | MP25 | MP32 |
|------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| Drehwerk: | HYDRAULISCH | HYDRAULISCH | HYDRAULISCH | HYDRAULISCH | HYDRAULISCH |
| Einsatzgewicht, kg: | 650 | 1.600 | 2.270 | 2.790 | 3.300 |
| Max. Maulöffnung, mm: | 494 | 566 | 859 | 852 | 912 |
| Max. Schneidkraft, kN: | 430 | 2.060 | 2.800 | 3.300 | 3.420 |
| Max. Brechkraft, kN: | 530 | 900 | 1.350 | 1.600 | 1.500 |
| Empf. Ölmenge, l/min: | 100-150 | 230 | 230 | 230 | 280 |
| Max. Druck, bar: | 250-320 | 320 | 320 | 350 | 320 |
| Baggergewicht, t: | 6-10 | 10-18 | 16-25 | 22-35 | 28-35 |