

Steuerungen

Manuell und Funk



SEL

SE 3/8

SE 1/2

**SH 1/2
Hammer**

SF 1/2

| | | | | | | |
|-------------------------------|-------|---------|---------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|--------------|
| Antrieb | | Luft | Hydraulisch | Hydraulisch | Hydraulisch | Hydraulisch |
| Bedienung | | Manuell | Manuell | Manuell | Manuell | Funk |
| Gewicht | kg | 40 | 80 | 120 | 160 | 50 |
| Ölleistung bei 200 bar | l/min | | 50 | 100 | 100 | 100 |
| Funktion | | | | | | |
| Rotation | | x | x | x | x | x |
| Vorschub | | x | x | x | x | x |
| Zange | | | x | x | x | x |
| Hammer | | x | | | x | x |
| Luftspülung | | x | x | x | x | x |
| Einsatz auf Lafetten | | 90 | 90 / 91 | 91 | (91) / 92 | 90 / 91 / 92 |
| Zu Aggregat Typ | | | KSD 91 KSE 90 / KSE 91 | KSD 93 / KSD 94 KSE 92 / KSE 92B | KSD 93 / KSD 94 KSE 92 / KSE 92B | Alle |



Antrieb
Luft



Antrieb
Hydraulisch

Öler auf Gestell



Artikelnr. **Einsatz auf Lafetten**

SM 5495 Alle Lafetten möglich

Mit Wasserabscheider lieferbar

Schlauchset



Typ

Länge

Steuerpult Lafette
(12 Schlauchset) 7 m
(20/40 m für Funk)

Aggregat Steuerpult
(3 Schlauchset) 5/10/20/40/50 m
(0.8 m für Funk)

Genauere Länge auf Anfrage



Manuelle Steuerungen

Hydraulische, wartungsfreie Direktsteuerungen

Funksteuerung

Die Lumesa bietet anstelle einer manuellen, hydraulischen Steuerung auch eine Funksteuerung an. Der grosse Vorteil ist die Flexibilität beim Bohren und viel geringeres Gewicht verglichen mit der manuellen Steuerung.