

SH190

Getriebeantrieb für hohe Anforderungen

Der GEARED SH190 ist auf maximale Leistung ausgelegt und eignet sich ideal für Aufzüge und Hebeanlagen mit besonders hoher Traglast. Seine robuste Bauweise und die Möglichkeit zur individuellen Anpassung machen ihn zur ersten Wahl für große Projekte.



Überblick

Mit einer Tragfähigkeit von bis zu 1800 kg bietet der SH190 zuverlässige Leistung in anspruchsvollen Umgebungen. Zahlreiche Optionen und Sondervarianten sind auf Anfrage erhältlich – exakt zugeschnitten auf Ihr Vorhaben.

Ausführungen des Antriebs

SH190

Max. Belastung: 5.200 kg / 51 kN

Traglast: 1.800 kg

Untersetzungsverhältnis: 1/40; 1/51; 1/62; 2/59; 3/47

Ölkapazität: 11,5 l

Leistungsbereich: 50 Hz $4.2 \div 30 \text{ kW}$

60 Hz 4,7 ÷ 33 kW

SH190 SSB

Max. Belastung: 5.200 kg / 51 kN

Traglast: 1.800 kg

Untersetzungsverhältnis: 1/40; 1/51; 1/62; 2/59; 3/47

Ölkapazität: 11,5 l

Leistungsbereich: 50 Hz 4,2 ÷ 30 kW

60 Hz 4,7 ÷ 33 kW





