

KOLBENKOMPRESSOR BKES 510-250-10



- **Armaturen und Sicherheitsventil**
- **Kondensat-Handablassventil**
- **Druckschalter mit Motorschutz und Betriebsstundenzähler**
- **Automatisches Entlastungsventil**
- **Abgedeckter geschützter Antrieb**

Das Verdichteraggregat

Zweistufiger, zweizylindriger Kolbenkompressor in robuster Bauweise. Der Antrieb erfolgt bei sehr niedrigen Drehzahlen keilriemengetrieben über einen IP 54 Hochleistungs-Elektromotor. Die stark verrippten Zylinderköpfe aus Aluminiumlegierung und der wirkungsvolle Druckluftnachkühler garantieren niedere Austrittstemperaturen und eine lange Lebensdauer. Serienmäßig ausgestattet mit gekühlten Kompaktventilen, geräuschkämpfendem Ansaugfilter und wartungsfreien Zungenventilen.

Baureihe BKES

Kompressoraggregat ausgelegt auf 10 bar Betriebsdruck komplett montiert und verdrahtet auf stehendem Druckluftbehälter.

Die Anlage ist baumustergeprüft.

Leistungsdaten BKES 510-250-10

Bauart	zweistufig	Motor	3,0 kW
Zylinderzahl	2	Spannung	400V / 50 Hz
Ansaugleistung	500 l/min	Schutzart	IP 54
Eff. Liefermenge	400 l/min	Isolationsklasse	F
Höchstdruck	10 bar	Schallpegel	77 db(A)
Kompressordrehzahl	760 U/min	Maße	800 x 600 x 1950 mm
Behälterinhalt	250 Liter	Gewicht	195 kg

Krinner
Drucklufttechnik GmbH
Friedrich-Bergius-Str. 15c
85662 Hohenbrunn
Telefon +49.8102-6623
Telefax +49.8102-6806
info@krinner-dlt.de