



Ersatz- und Verschleißteilliste

Com.-Nr.: 1611.4363.03.11

Big-Bag Traverse, Typ 1000

Pos. 1.1

Zeichnungs-Nr....: 1611.4363.03.11/01

[E]rsatzteil / [V]erschleißteil

Pos.	Benennung	Typ	Werkstoff	[E] / [V]	Stück
1.1	Big-Bag Traverse Tragkraft: 1000 kg bestehend aus:	1000		E	1

Keine Ersatz und Verschleißteile erforderlich.

Das unter der Pos. 1.1 aufgeführte Ersatz- und Verschleißteil, hat eine Lieferzeit von ca. 3 Wochen. Wir bitten Sie, diesen Umstand entsprechend in Ihrer Planung mit einzubeziehen.

Die restlichen angebotenen Ersatz- und Verschleißteile sind von uns ab Lager lieferbar, längstens jedoch innerhalb 1 KW zu liefern.

Hier nicht aufgeführte Teile können wir nach Anfrage anbieten. Da es sich hierbei aber nicht um Ersatz- und Verschleißteile handelt, wurden sie nicht in dieser Ersatz- und Verschleißteilliste aufgeführt.

Nur für die von uns gelieferten Ersatz- und Verschleißteile übernehmen wir eine Garantie. Gleichzeitig machen wir darauf aufmerksam, dass nicht von uns gelieferte Ersatz- und Verschleißteile auch nicht von uns geprüft und freigegeben worden sind. Der Einbau solcher Teile kann unter Umständen vorgegebene Eigenschaften negativ verändern und somit die aktive wie auch passive Sicherheit beeinträchtigen. Für Schäden, die durch Verwendung von Nicht-Original-Ersatzteilen und Zubehör entstehen, ist jede Haftung ausgeschlossen.

Bei Ersatzteilbestellungen sind folgende Daten anzugeben:

- Typenbezeichnung des Gerätes,
- Com.-Nummer,
- Positions-Nummer in der Ersatz- und Verschleißteilliste,
- Bezeichnung laut Ersatz- und Verschleißteilliste,
- Stückzahl,
- Positions-Nummer in Übersichtszeichnung, wenn vorhanden,
- Zeichnungs-Nummer der Übersichtszeichnung, wenn vorhanden.

Herstellererklärung

gemäß EG-Richtlinie Maschinen 98/37/EG, Anhang II B für einzubauende Maschinen

Der Hersteller erklärt hiermit, dass

Maschinenbezeichnung : Big-Bag Traverse
Maschinentyp : 1000
Auftragsnummer : 1611.4363.03.11
Baujahr : 2011

den grundlegenden Anforderungen der Richtlinie **Maschinen (98/37/EG)** entspricht.
Die Maschinenkomponente entspricht weiterhin allen Bestimmungen der Richtlinien **Elektrische Betriebsmittel (2006/95/EG)** und **Elektromagnetische Verträglichkeit (2004/108/EG)**.

Angewandte harmonisierte Normen:

- DIN EN ISO 12100-1
- DIN EN ISO 12100-2
- DIN EN 349
- DIN EN 60204-1

Eine Technische Dokumentation ist vollständig vorhanden.

Die zur Maschine gehörende Betriebsanleitung liegt vor.

- in der Originalfassung : Deutsch
- in der Landessprache des Anwenders : ---

Die Inbetriebnahme dieser Maschine / des Maschinenteils ist solange untersagt, bis festgestellt wurde, dass die Maschine, in die die Maschinenkomponente eingebaut werden soll, den Bestimmungen der EG-Richtlinien Maschinen (2006/42/EG) entspricht.

Bei einer nicht abgestimmten Änderung der Maschine verliert dies
Erklärung ihre Gültigkeit.

Die Sicherheitshinweise der Produktdokumentation sowie eine bestimmungsgemäße Verwendung sind zu beachten.