

Scheda dati

Specifiche



KIT GBX-GBY80 motore BSH-BMH 1001-2-3

GBK0801003F

Prezzo: 129,60 EUR

Presentazione

Compatibilità Gamma	Lexium 52 Lexium 62 Lexium 32 Lexium 32i Lexium 62 ILM
Tipo Prodotto	Kit adattamento
Nome Dispositivo	GBK
Accessorio / Parte Separata	Accessorio di adattamento
Compatibilità Del Prodotto	BMI ILM SH3 BMH BSH MH3
Accessorio / Parte Separata	Per il montaggio di motore e riduttore
Composizione Del Kit	Un adattatore per estremità dell'albero Viti e bulloni per il montaggio Una piastra adattatrice
Diametro esterno del cambio	80 mm

Caratteristiche tecniche

Dimensione flangia	100 mm
Numero di pacchi motore	1 2 3
Lunghezza	31,2 mm
Peso Netto	0,45 kg

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	8,000 cm
Confezione 1: larghezza	16,200 cm
Confezione 1: profondità	17,800 cm
Peso imballo (Kg)	660,000 g
Unità di misura confezione 2	P06
Numero di unità per confezione 2	50
Confezione 2: altezza	75,000 cm

Confezione 2: larghezza	60,000 cm
Confezione 2: profondità	80,000 cm
Confezione 2: peso	49,200 kg

Garanzia contrattuale

Garanzia (in mesi)	18
--------------------	----



Environmental Data

L'obiettivo di Schneider Electric è raggiungere lo status di Net Zero entro il 2050 attraverso partnership nella supply chain, materiali a basso impatto e circolarità, grazie alla nostra campagna "Use Better, Use Longer, Use Again" (Usa meglio, usa più a lungo, utilizza di nuovo), per prolungare la durata dei prodotti e la riciclabilità.

[Spiegazione dei Environmental Data >](#)

[Come valutiamo la sostenibilità dei prodotti >](#)

Impronta ambientale

Informazioni ambientali

[Profilo ambientale del prodotto](#)

Use Better

Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato

No

Imballaggio senza plastica

No

[Direttiva RoHS UE](#)

Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)

Numero SCIP

7c9e597c-8ccc-4daf-95fb-5d67fc70d561

Regolamento REACH

[Dichiarazione REACH](#)

Senza PVC

Si

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

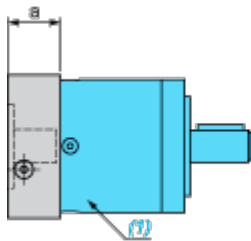
Profilo di circolarità

Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio

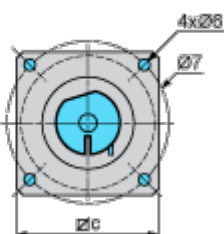
Ritiro del prodotto

Si

Disegni dimensionali

Misure d'ingombro

(1) Trasmissione



Valori in mm

a	c	Ø6	Ø7
31,2	100	M8	115

Valori in pollici.

a	c	Ø6	Ø7
1,23	3,94.	M8	4,53