

Scheda dati

Specifiche



KIT GBX-GBY120 motore BSH/ BMH 140

GBK1201400F

Prezzo: 141,10 EUR

Presentazione

Compatibilità Gamma	Lexium 62 Lexium 32 Lexium 62 ILM Lexium 52
Tipo Prodotto	Kit adattamento
Nome Dispositivo	GBK
Accessorio / Parte Separata	Accessorio di adattamento
Compatibilità Del Prodotto	BMH SH3 BSH ILM MH3
Accessorio / Parte Separata	Per il montaggio di motore e riduttore
Composizione Del Kit	Una piastra adattatrice Un adattatore per estremità dell'albero Viti e bulloni per il montaggio
Diametro esterno del cambio	120 mm

Caratteristiche tecniche

Dimensione flangia	140 mm
Numero di pacchi motore	3 2 1
lunghezza	31,8 mm
Peso Netto	0,65 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	17,600 cm
Peso imballo (Kg)	1,270 kg
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 77,550 kg

Garanzia contrattuale

Garanzia (in mesi) 18



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 >](#)

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

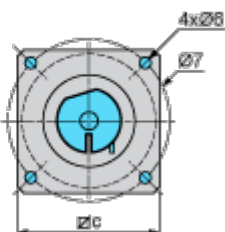
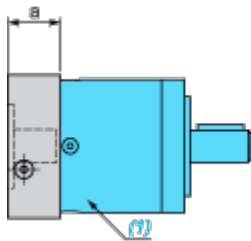
Use Again

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
31,8	115	M10	165

Valori in pollici.

a	c	Ø6	Ø7
1,25	4,53.	M10	6,50