

EM **PASLANMAZ**
INOX
SERISI

*Hafif Sanayi Tipi
Tekerlekler*



EM SERİSİ

Maşa

Preslenmiş paslanmaz çelik sac, çift bilya yataklı, döner başlık, civata ve somunlu teker aksı

Teker: BKB

Yüksek ısıya dayanıklı teker(-40°C ile +280°C), jant kapaksız, kendinden burçlu yataklı

I 90 - 110kg



Tabla bağlantılı									
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	gr	kg	
EM 01 BKB 80	80	30	106	85x100	60x80	2	650	90	-
EM 01 BKB 100	100	30	127	85x100	60x80	2	731	110	-



Tabla bağlantılı, frenli									
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	gr	kg	
EM 01 BKB 80 F	80	30	106	85x100	60x80	2	804	90	-
EM 01 BKB 100 F	100	30	127	85x100	60x80	2	888	110	-



Sabit bağlantılı									
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	gr	kg	
EM 02 BKB 80	80	30	106	85x100	60x80	1,5	337	90	-
EM 02 BKB 100	100	30	127	85x100	60x80	1,5	411	110	-





I 90 - 110kg

Maşa

Preslenmiş paslanmaz çelik sac, çift bilya yataklı, döner başlık, civata ve somunlu teker aksı

Teker: BKB

Yüksek ısıya dayanıklı teker(-40°C ile +280°C), jant kapaksız, kendinden burçlu yataklı



Pim bağlantılı	mm	mm	mm	mm	mm	mm	gr	kg	mm
EM 03 BKB 80	80	30	106	22	40	2	666	90	-
EM 03 BKB 100	100	30	127	22	40	2	740	110	-

Pim bağlantılı, frenli	mm	mm	mm	mm	mm	mm	gr	kg	mm
EM 03 BKB 80 F	80	30	106	22	40	2	944	90	-
EM 03 BKB 100 F	100	30	127	22	40	2	1019	110	-

Delik bağlantılı	mm	mm	mm	mm	mm	mm	gr	kg	mm
EM 04 BKB 80	80	30	106	12		2	554	90	-
EM 04 BKB 100	100	30	127	12		2	629	110	-

Delik bağlantılı, frenli	mm	mm	mm	mm	mm	mm	gr	kg	mm
EM 04 BKB 80 F	80	30	106	12		2	707	90	-
EM 04 BKB 100 F	100	30	127	12		2	789	110	-



EM SERİSİ

Maşa

Preslenmiş paslanmaz çelik sac, çift bilya yataklı, döner başlık, civata ve somunlu teker aksı

Teker: BKB

Yüksek ısıya dayanıklı teker(-40°C ile +280°C), jant kapaksız, kendinden burçlu yataklı

I 90 - 110kg



Civata bağlantılı									
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	gr	kg	
EM 05 BKB 80	80	30	106	M16-5/8	30	2	672	90	-
EM 05 BKB 100	100	30	127	M16-5/8	30	2	747	110	-



Civata bağlantılı, frenli									
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	gr	kg	
EM 05 BKB 80 F	80	30	106	M16-5/8	30	2	826	90	-
EM 05 BKB 100 F	100	30	127	M16-5/8	30	2	908	110	-

