

**EM** **PASLANMAZ**  
**INOX**  
**SERISI**

*Hafif Sanayi Tipi  
Tekerlekler*





I 120 - 140kg

### Maşa

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

### Teker: ZMRm

Poliamid kasnak, mavi kauçuk (Elastik) kaplama (75 Shore A), jant kapaksız, masura rulman yataklı



Tabla bağlantılı	mm	mm	mm	mm	mm	mm	gr	kg	
EM 01 ZMRm 100	100	32	127	85x100	60x80	2	731	120	-
EM 01 ZMRm 125	125	37,5	157	85x100	60x80	2,5	1053	140	-

Tabla bağlantılı, frenli	mm	mm	mm	mm	mm	mm	gr	kg	
EM 01 ZMRm 100 F	100	32	127	85x100	60x80	2	888	120	-
EM 01 ZMRm 125 F	125	37,5	157	85x100	60x80	2,5	1231	140	-

Sabit bağlantılı	mm	mm	mm	mm	mm	mm	gr	kg	
EM 02 ZMRm 100	100	32	127	85x100	60x80	1,5	411	120	-
EM 02 ZMRm 125	125	37,5	157	85x100	60x80	2	791	140	-

# EM SERİSİ

## Maşa

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

## Teker: ZMRm

Poliamid kasnak, mavi kauçuk (Elastik) kaplama (75 Shore A), jant kapaksız, masura rulman yataklı

I 120 - 140kg



Pim bağlantılı									
EM 03 ZMRm 100	100	32	127	22	40	2	740	120	-
EM 03 ZMRm 125	125	37,5	157	22	50	2,5	1103	140	-



Pim bağlantılı, frenli									
EM 03 ZMRm 100 F	100	32	127	22	40	2	1019	120	-
EM 03 ZMRm 125 F	125	37,5	157	22	50	2,5	1385	140	-



Delik bağlantılı									
EM 04 ZMRm 100	100	32	127	12		2	629	120	-
EM 04 ZMRm 125	125	37,5	157	12		2,5	961	140	-



Delik bağlantılı, frenli									
EM 04 ZMRm 100 F	100	32	127	12		2	789	120	-
EM 04 ZMRm 125 F	125	37,5	157	12		2,5	1137	140	-



I 120 - 140kg



### Maşa

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

### Teker: ZMRm

Poliamid kasnak, mavi kauçuk (Elastik) kaplama (75 Shore A), jant kapaksız, masura rulman yataklı

Civata bağlantılı	Ø mm	mm	mm	mm	mm	mm	gr	kg	
EM 05 ZMRm 100	100	32	127	M16-5/8	30	2	747	120	-
EM 05 ZMRm 125	125	37,5	157	M16-5/8	30	2,5	1079	140	-

Civata bağlantılı, frenli	Ø mm	mm	mm	mm	mm	mm	gr	kg	
EM 05 ZMRm 100 F	100	32	127	M16-5/8	30	2	908	120	-
EM 05 ZMRm 125 F	125	37,5	157	M16-5/8	30	2,5	1256	140	-