



Caratteristiche:

- Centralina per la regolazione variabile del numero giri degli azionamenti micromotori.
- Max. 60.000 giri/min rotazione destrorsa.
- Max. 30.000 giri/min rotazione sinistrorsa.
- La regolazione è gestita a mano o tramite pedale.
- Grande stabilità delle prestazioni.
- Messa a terra. 
- Bassa tensione. 

Accessori in dotazione:

2 m di cavo, 2 supporti per gli azionamenti.

MIM STG2S 3/600 60.000–1.000 giri/min / 260 watt



PFERDVALUE:



Pedale Vario* MIM FU-R



Cavo di prolunga MIM VLK HAS/WZS 3 m



Descrizione	EAN 4007220	Per azionamenti micromotori [giri/min]	Tensione [volt] 50–60 Hz	Tensione di uscita [volt]	Peso netto [kg]
MIM STG2S 3/600 230 V	071236	60.000–1.000	230	36	2,338
MIM FU-R	071250	-	5	-	0,845
MIM VLK HAS/WZS 3 m	071403	-	-	-	0,152

*Vario = regolazione variabile del numero di giri

Azionamenti micromotori



Scegliete gli azionamenti adatti compatibili con la vostra applicazione. Per informazioni dettagliate e per le ordinazioni degli azionamenti vedere pagina 73.

