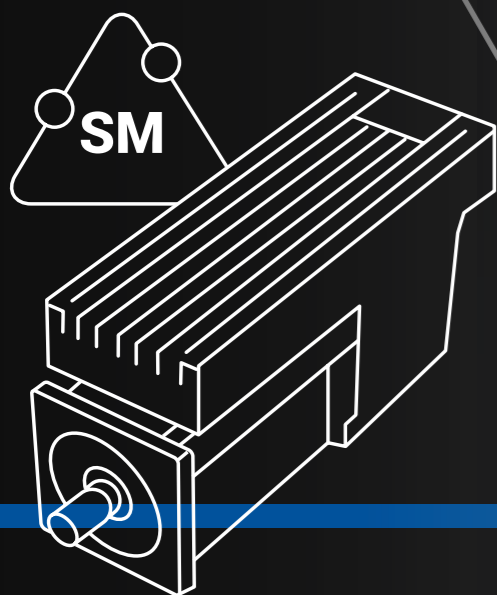


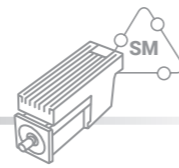
SMART MOTORS SMART MOTORS

INDEX
WOOD

This product is a synchronous motor with integrated drive (servo-motor) for the general movements of parts of CNC machines, and is designed for applications on machines that work a variety of materials. It cannot work independently, but must be integrated in a machine or in partly completed machinery.

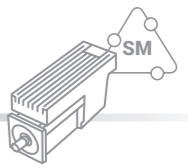
Questo prodotto è un motore sincrono con azionamento integrato (servo-motore) per movimentazioni generiche di parti di macchine a CNC ed è concepito per applicazioni su macchine che operano su una varietà di materiali. È stato progettato per essere integrato in macchina e non può funzionare in maniera indipendente.





SM137

Body Dimension Dimensione corpo	40 x 60 mm
Max output speed Velocità in uscita max.	800 625 200 rpm
Nominal output torque Coppia in uscita nominale	1,5 2 6,2 Nm
Power S1 Potenza S1	100 W
Nominal voltage Tensione nominale	24 V
Logic voltage Tensione logica	24 V
Gearbox ratio Rapporto di riduzione	1:6.25 1:8 1:25
Fieldbus Fieldbus	Ethercat - Canopen - RS485
Brake Freno	-
Weight Peso	0.9 Kg



SM141

Body Dimension Dimensione corpo	80 x 120.5 mm
Max speed Velocità massima	5000 rpm
Nominal Torque S1 Coppia nominale S1	1,11 1,43 Nm
Power S1 Potenza S1	350 - 450 W
Nominal voltage Tensione nominale	230 AC
Logic voltage Tensione logica	24 V
Gearbox ratio Rapporto di riduzione	1:1
Fieldbus Fieldbus	Ethercat - Canopen
Brake Freno	Optional
Weight Peso	4.4 - 4.5 Kg