

DISPENSER



Dispenser manuale **FIS DM S** Dispenser pneumatico **FIS AP** Dispenser a batteria **FIS DC S** Dispenser manuale **FIS AM-I**

Prodotto	Art. n°	Adatto per	Dati tecnici	Confezione [pz]
FIS DM S	511118	FIS SB 390 S, FIS EM 390 S, FIS HB 345 S, FIS P 360 S, FIS V-BOND 300 T, FIS GREEN 300 T, T-BOND PLUS, FIS VS 150 C, PE 300 SF	–	1
FIS AP	058027	FIS SB 390 S, FIS EM 390 S, FIS HB 345 S, FIS P 360 S, FIS V-BOND 300 T, FIS GREEN 300 T, T-BOND PLUS, FIS VS 150 C, PE 300 SF	–	1
FIS DC S	513423	FIS SB 390 S, FIS EM 390 S, FIS HB 345 S, FIS P 360 S, FIS V-BOND 300 T, FIS GREEN 300 T, T-BOND PLUS, FIS VS 150 C, PE 300 SF	Velocità di avanzamento regolabile 120 - 240 mm/min Contenuto: 1 dispenser 1 Pacco batteria 10,8 V // 2,0 Ah // Li-ION 1 Carica batteria 10,8 V // 230 V with Euro plug	1
Pacco batteria	513425	FIS DC S	Pacco batteria 10,8 V // 2,0 Ah // Li-ION	1
FIS AM-I	009180	FIS HB 345 S, FIS P 360 S, FIS V-BOND 300 T, FIS GREEN 300 T, T-BOND PLUS, FIS VS 150 C, PE 300 SF	–	1



Dispenser manuale **KPM 2 PLUS**



Dispenser manuale **KPM 2**

Prodotto	Art. n°	Adatto per	Dati tecnici	Confezione [pz]
KPM 2 PLUS	009205	FIS V-BOND 300 T, FIS GREEN 300 T, T-BOND PLUS, FIS VS 150 C, PE 300 SF	–	1
KPM 2	053117	FIS V-BOND 300 T, FIS GREEN 300 T, T-BOND PLUS, FIS VS 150 C, PE 300 SF	–	1



Dispenser manuale **FIS DM S-L**



Dispenser pneumatico **FIS DP S-L**

Prodotto	Art. n°	Adatto per	Dati tecnici	Confezione [pz]
FIS DM S-L	510992	FIS EM 585 S, FIS SB 585 S	–	1
FIS DP S-L	511125	FIS EM 585 S, FIS SB 585 S	Pressione di lavoro consigliata 6 bar Consumo d'aria max 40 l/min	1



Dispenser manuale **FIS DM C**



Dispenser manuale **FIS AC**

Prodotto	Art. n°	Adatto per	Dati tecnici	Confezione [pz]
FIS DM C	009191	FIS V 410 C, FIP C 700 HP PLUS, PE 410 SF	–	1
FIS AC-I	009192	FIS V 410 C, FIP C 700 HP PLUS, PE 410 SF	–	1



Dispenser pneumatico **FIS DP-XL**

Prodotto	Art. n°	Adatto per	Dati tecnici	Confezione [pz]
FIS DP S-XL	512401	FIS SB 1500 S, FIS EM 1500 S	Pressione di lavoro consigliata 6 bar Consumo d'aria max 40 l/min	1