



### POSTES

**LINCOLN  
ELECTRIC**

#### Multi procédé BESTER 215MP

Tension : 230V ± 15% 50/60Hz  
Courant primaire effectif : 16A  
Gamme courant : 30A - 200A

Code W2574581  
Réf B18260-1



**LINCOLN  
ELECTRIC**

#### POWERTEC I380C ADVANCED

SYNERGIE TOTALE ÉCRAN COULEUR 7"  
Tension d'alimentation :  
400V 3Ph± 15% 50/60 Hz  
Intensité au facteur de marche :  
380A / 40%

Code W2605137  
Réf K14288-1



**LINCOLN  
ELECTRIC**

#### POWERTEC I380C ADVANCED

SYNERGIE TOTALE ÉCRAN  
COULEUR 7"  
Tension d'alimentation :  
400V 3Ph± 15% 50/60 Hz  
Intensité au facteur de marche :  
380A / 40%

Code W2605137  
Réf K14288-1



**LINCOLN  
ELECTRIC**

#### POWERTEC I 420S

POWERTEC I 420S +DEV LF52  
2573689 + FAISCEAU 10M 2552335  
ET SPEEDTEC 500SP PULSE JUSTE  
LE VISUEL K14259-1+K14336-  
1+K14297-1+K14298-1+K14199  
+PGW-10M+W10429-505-4M

Code W2552337  
Réf K14184-1



**LINCOLN  
ELECTRIC**

#### POWERTEC I 420S

POWERTEC I 420S +DEV LF52  
2573689 + FAISCEAU 10M 2552335  
ET SPEEDTEC 500SP PULSE JUSTE  
LE VISUEL K14259-1+K14336-  
1+K14297-1+K14298-1+K14199  
+PGW-10M+W10429-505-4M

Code W2552337  
Réf K14184-1



**ESAB**

#### REBEL EMP 215IC

Livré prêt à souder avec Torche  
MIG ESAB MXL 200, porte-électrode  
et câble de masse équipé,  
de fil (200 mm) OK Aristorod 12.50  
0,8 mm, tuyau de gaz avec raccord  
4,5 m, embouts contacts et galets  
0,6 - 1,0 mm.

Code W2443965  
Réf 0700300985



**LINCOLN  
ELECTRIC**

#### Multi procédé BESTER 215MP

Tension : 230V ± 15% 50/60Hz  
Courant primaire effectif : 16A  
Gamme courant : 30A - 200A

Code W2574581  
Réf B18260-1



**ESAB**

#### REBEL EMP 320IC

Fréquence d'alimentation : 50/60 Hz -  
350A TRI  
Plage de diamètre du fil : 0,8 à 1,4 mm  
3x400V, multiprocédés, ARC, MIGMAG  
Synergique et TIG LIFT / Acier Inox Alu

Code W2443968  
Réf 0700300991

