

Pack poste a souder MIG MAG Bester 200-S



LINCOLN
ELECTRIC



Caractéristiques techniques

Composition

Poste de soudage MIG MAG Bester 200-S

- Réglage de la puissance min./max. (A) : 20/200
- Facteur de marche en MIG/MAG et TIG : 200A à 10% - 82A à 60% - 64A à 100%
- Tension d'alimentation (V) : 230
- Indice de protection (IP) : IP 21S
- Ø d'électrode enrobée conseillée min/max (mm) : 1,6/4
- Dimensions (mm) : 480 x 220 x 305
- Poids (kg) : 13

Chariot de soudage mobile FW150PRO

- Nombre de tiroirs : 4
- Capacité de charge (en kg) : 130
- Dimensions (mm) : 848 x 500 x 850
- Sur roulette
- Poids (kg) : 35

Casque de soudeur Truecolor LV1620

- Ecran large (mm) : 92,5 x 42,5
- Cette cagoule dispose du système True-Color permettant un rendu des couleurs plus naturel
- 2 capteurs de luminosité
- Champs de réglage : 9-13 (opération de soudure)
- Ecrans compatibles : ELC017 et ELC0171

Gants de soudeur CA615K

- Matière : Cuir croûte de bovin traité anti-chaleur, cousu fils kevlar
- Utilisation : soudage, acierie, forge, etc...
- Coupe : Américaine
- Longueur (cm) : 35
- EN 388 : 2003
- EN 407 : 2004
- EN 12477 : 2001/A1 : 2005 (type A)
- Coloris : Rouge

Galet

- Ø du fil min/max (mm) : 0,90/1

Bobine de fil fourré sans gaz

- Ø de la bobine (mm) : 200
- Ø du fil (mm) : 1

Tube contact

- Filetage : M6
- Ø du fil (mm) : 1

Caractéristiques produit

Référence	LIO900
Marque	Lincoln