

Les outils nécessaires pour l'épreuve résidentielle

	Description	Quantité
1	Pince à becs 1/2 ronds - isolée 1000V	1
2	Pince universelle - isolée 1000V	1
3	Pince coupante - isolée 1000V	1
4	Pince à dénuder - isolée 1000V	1
5	Tournevis 3,5 x 75 - isolé 1000V	1
6	Tournevis 5,5 x 75 - isolé 1000V	1
7	Tournevis 6,5 x 75 - isolé 1000V	1
8	Tournevis 3 x 100 - isolé 1000V	1
9	Tournevis pozidriv nr. 1 - isolé 1000V	1
10	Tournevis pozidriv nr. 2 - isolé 1000V	1
11	Tournevis pozidriv nr. 3 - isolé 1000V	1
12	Jokari ou équivalent	1
13	Mètre pliant ou mètre ruban	1
14	Multimètre	1
15	Chaussures de sécurité	1
16	Une paire de lunettes de sécurité	1

Aucun outillage électrique !!

Les outils nécessaires pour l'épreuve industrielle

	Description	Quantité
1	Pince à becs 1/2 ronds - isolée 1000V	1
2	Pince universelle - isolée 1000V	1
3	Pince coupante - isolée 1000V	1
4	Pince à dénuder - isolée 1000V	1
5	Tournevis 3,5 x 75 - isolé 1000V	1
6	Tournevis 5,5 x 75 - isolé 1000V	1
7	Tournevis 6,5 x 75 - isolé 1000V	1
8	Tournevis 2,5 pour borniers rapides - isolé 1000V	1
9	Tournevis pozidriv nr. 1 - isolé 1000V	1
10	Tournevis pozidriv nr. 2 - isolé 1000V	1
11	Tournevis pozidriv nr. 3 - isolé 1000V	1
12	Jokari ou équivalent	1
13	Mètre pliant ou mètre ruban	1
14	Multimètre	1
15	Pince à sertir pour embouts de câbles ronds de 1,5 - 2,5 mm ²	1
16	Chaussures de sécurité	1

Aucun outillage électrique !!