



50 000 références en stock

► Outilage électroportatif / Électroportatif / Pack électroportatif /



Livraison 24h



[www.trenois.com](http://www.trenois.com)



## Pack électroportatif 4 machines DLX4054MX1 | MAK030

GARANTIE  
3 ANS  
Voir conditions

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

|                                  |                           |
|----------------------------------|---------------------------|
| Garantie                         | 3 ans sous conditions     |
| Type d'alimentation              | Sur batterie              |
| Tension d'alimentation (en V)    | 18                        |
| Nombre de batterie(s) incluse(s) | 3 batteries 4,0 Ah Li-Ion |
| Format                           | Sacoche de transport      |
| Chargeur inclus                  | Oui                       |

#### Composition

##### Perceuse visseuse DDF458

- Vitesse à vide (tr/min) : 2000
- Nombre de vitesses : 2
- Couple de serrage max (Nm) : 91
- Ø max. dans l'acier/bois (mm) : 13 / 76
- Poids (kg) : 2,3

##### Meuleuse DGA452

- Vitesse à vide max. (tr/min) : 11000
- Ø du disque (mm) : 115
- Ø de l'alésage (mm) : 22,23
- Poids (kg) : 2,3

##### Perfo-burineur SDS-Plus DHR202

- Puissance de frappe (J) : 2
- Ø max. dans béton/acier/bois (mm) : 20 / 13 / 26
- Vibration burinage (m/s<sup>2</sup>) : 11
- Poids (kg) : 3,5

##### Visseuse à chocs DTD152

- Vitesse à vide max. (tr/min) : 2900
- Cadence de chocs (cps/min) : 0 à 3500
- Couple de serrage max. (Nm) : 165
- Poids (kg) : 1,5

► [Voir la fiche technique](#)

**CARACTERISTIQUES PRODUIT**

|                              |                          |
|------------------------------|--------------------------|
| Code article Trenois Decamps | MAK030                   |
| Référence fabricant          | DLX4054MX1<br>DLX4054MX1 |
| Marque                       | Makita                   |
| Conditionnement              | Pièce                    |
| Code douanier                | Non renseigné            |
| <b>Prix catalogue</b>        | <b>1 469,48€ HT</b>      |