

DEWALT®

NOUVEAU

EXTREME®

SDS-plus®

FORETS À 2 TAILLANTS



www.DEWALT.fr

ROBUSTESSE GARANTIE®

EXTREME

**FORETS À 2
TAILLANTS SDS-plus®**

**TOUGHCORE™ ET TÉMOIN D'USURE*
POUR L'INSTALLATION PRÉCISE
D'ANCRAGE MÉCANIQUE**

Compatible avec les marteaux perforateurs SDS-plus® et parfait pour l'ancrage à perçage rapide et la découpe de trous dans le béton. La gamme comprend des diamètres de 3 mm à 30 mm et des longueurs de travail de 50 à 550 mm.



TOUGHCORE™
L'alésage étroit améliore la stabilité et la durabilité ainsi que la résistance à la casse.

TÉMOIN D'USURE*
Indique que les trous que vous percez sont au diamètre qu'il vous faut : idéal pour obtenir une installation précise des ancrages mécaniques.

DEUX HÉLICES*
Le retrait efficace de la poussière améliore la performance de perçage.

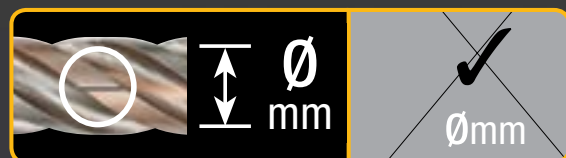


NOUVEAU

**TÉMOIN D'USURE –
POUR L'INSTALLATION
D'ANCRAGE MÉCANIQUE**

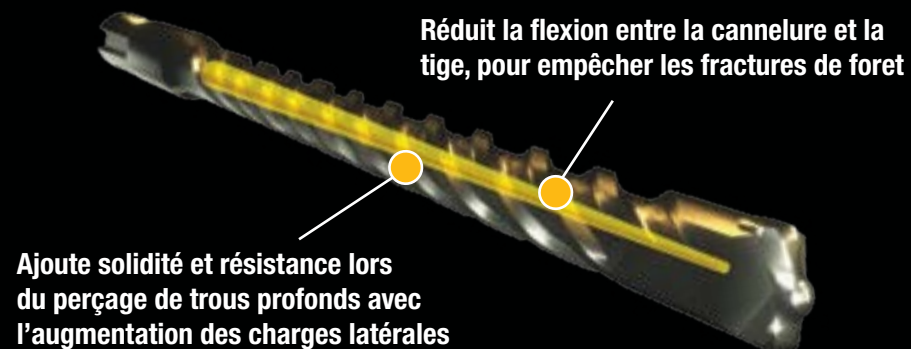
Les nouveaux forets SDS-plus® disposent d'une nouvelle rainure sur l'hélice qui indique l'usure sur le foret.*

- **Le témoin d'usure est visible** – ceci indique que le foret perce un trou du diamètre requis.
- **Le témoin d'usure n'est plus visible** – le foret a été beaucoup utilisé et peut éventuellement compromettre le diamètre du trou percé.

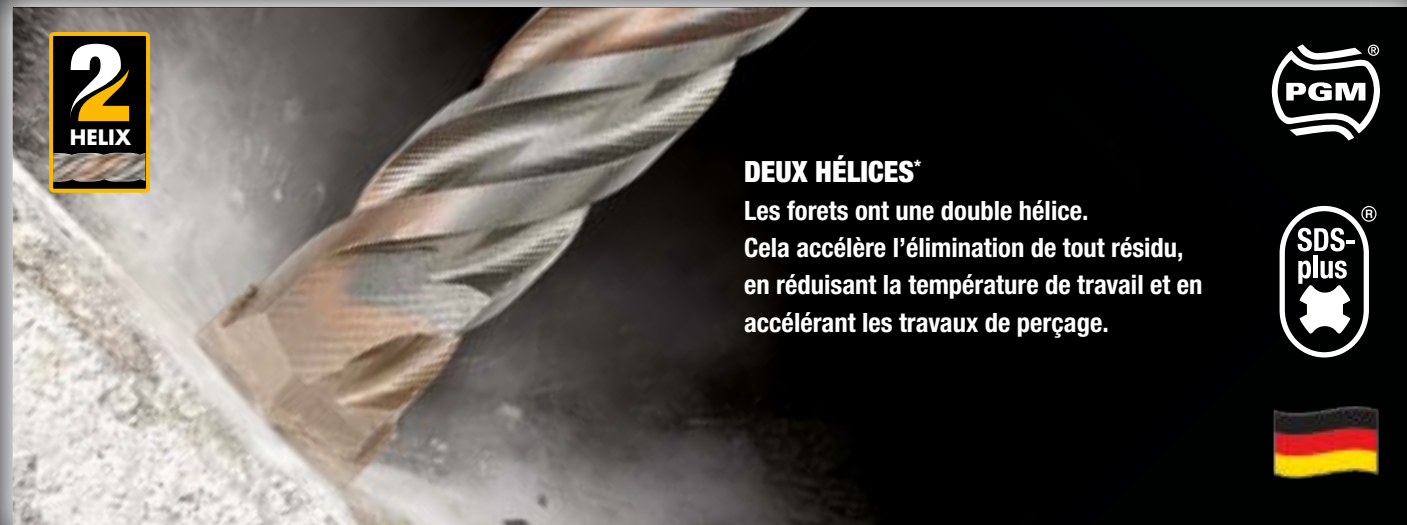


L'indication fournie par le témoin d'usure et le diamètre du trou correspondant, avec l'assurance de la vérification Prüfgemeinschaft Mauerbohrer e. V. (PGM), rend ces forets idéaux pour l'installation des ancrages mécaniques.

**TOUGH
CORE™**



*LE TÉMOIN D'USURE TOUGHCORE™ et la double hélice ne sont pas proposés pour toutes les références – reportez-vous à la liste du distributeur pour connaître les détails. Le TÉMOIN D'USURE est un indicateur de la capacité du foret à percer un trou de diamètre spécifié.



DEUX HÉLICES*
Les forets ont une double hélice. Cela accélère l'élimination de tout résidu, en réduisant la température de travail et en accélérant les travaux de perçage.



FABRICATION ET CONTRÔLE DE QUALITÉ

La nouvelle gamme de forets à 2 taillants SDS-plus® est fabriquée à l'usine d'accessoires dédiés de DEWALT® en Allemagne, Bayrische Bohrerwerke G.m.b.H., qui produit plus de 40 millions de forets chaque année.

Pour assurer une performance maximale, les forets DEWALT® subissent les procédures de fabrication et d'essai (y compris la torsion contrôlé par ordinateur) et processus de gestion de

la qualité les plus rigoureux. DEWALT® ne produit pas seulement ses propres forets, mais conçoit même les machines qui les fabriquent.

DEWALT® est un membre de longue date de Prüfgemeinschaft Mauerbohrer e. V. (PGM), une organisation reconnue à l'échelle mondiale, qui vérifie l'adéquation des forets utilisés dans la fixation d'ancrage.

Pour tester la durée de vie et la solidité des forets, 1 million de trous sont percés dans 350 tonnes de béton chaque année. Si la qualité varie, elle est détectée avant que les produits ne soient livrés à l'utilisateur final.

Tous les forets sont conformes aux toutes dernières normes de qualité ISO 9001:200.

*LE TÉMOIN D'USURE TOUGHCORE™ et la double hélice ne sont pas proposés pour tous les UGS – reportez-vous à la liste du distributeur pour connaître les détails. Le TÉMOIN D'USURE est un indicateur de la capacité du foret à percer un trou de diamètre spécifié.

GAMME DE FORETS À 2 TAILLANTS SDS-plus®

| Réf | Diamètre (mm) | Longueur totale (mm) | Longueur de travail (mm) | Deux hélices | TOUGHCORE™ | TÉMOIN D'USURE | Qté |
|-----------|---------------|----------------------|--------------------------|--------------|------------|----------------|-----|
| DT9502-QZ | 4 | 110 | 50 | | | | 1 |
| DT9503-QZ | 4 | 160 | 100 | | | | 1 |
| DT9504-QZ | 5 | 110 | 50 | ● | | | 1 |
| DT9800-QZ | 5 | 110 | 50 | ● | | | 10 |
| DT9505-QZ | 5 | 160 | 100 | ● | | | 1 |
| DT9803-QZ | 5 | 160 | 100 | ● | | | 10 |
| DT9506-QZ | 5 | 210 | 150 | ● | | | 1 |
| DT9507-QZ | 5 | 310 | 250 | ● | | | 1 |
| DT9620-QZ | 5 | 460 | 400 | ● | | | 1 |
| DT9508-QZ | 5,5 | 110 | 50 | ● | | | 1 |
| DT9806-QZ | 5,5 | 110 | 50 | ● | | | 10 |
| DT9509-QZ | 5,5 | 160 | 100 | ● | | | 1 |
| DT9510-QZ | 5,5 | 210 | 150 | ● | | | 1 |
| DT9511-QZ | 5,5 | 260 | 200 | ● | | | 1 |
| DT9512-QZ | 5,5 | 310 | 250 | ● | | | 1 |
| DT9513-QZ | 5,5 | 460 | 400 | ● | | | 1 |
| DT9514-QZ | 6 | 110 | 50 | ● | | | 1 |
| DT9812-QZ | 6 | 110 | 50 | ● | | | 10 |
| DT9814-QZ | 6 | 110 | 50 | ● | | | 100 |
| DT9515-QZ | 6 | 160 | 100 | ● | | | 1 |
| DT9815-QZ | 6 | 160 | 100 | ● | | | 10 |
| DT9817-QZ | 6 | 160 | 100 | ● | | | 100 |
| DT9516-QZ | 6 | 210 | 150 | ● | | | 1 |
| DT9818-QZ | 6 | 210 | 150 | ● | | | 1 |
| DT9517-QZ | 6 | 260 | 200 | ● | | | 1 |
| DT9621-QZ | 6 | 310 | 250 | ● | | | 1 |
| DT9518-QZ | 6 | 460 | 400 | ● | | | 1 |
| DT9519-QZ | 6,5 | 110 | 50 | ● | | | 1 |
| DT9520-QZ | 6,5 | 160 | 100 | ● | | | 1 |
| DT9521-QZ | 6,5 | 210 | 150 | ● | | | 1 |
| DT9846-QZ | 6,5 | 210 | 150 | ● | | | 1 |
| DT9522-QZ | 6,5 | 260 | 200 | ● | | | 1 |
| DT9523-QZ | 6,5 | 310 | 250 | ● | | | 1 |
| DT9524-QZ | 7 | 110 | 50 | ● | | | 1 |
| DT9525-QZ | 7 | 160 | 100 | ● | | | 1 |
| DT9526-QZ | 7 | 210 | 150 | ● | | | 1 |
| DT9527-QZ | 7 | 260 | 200 | ● | | | 1 |
| DT9528-QZ | 8 | 110 | 50 | ● | | | 1 |
| DT9826-QZ | 8 | 110 | 50 | ● | | | 10 |
| DT9529-QZ | 8 | 160 | 100 | ● | | | 1 |
| DT9827-QZ | 8 | 160 | 100 | ● | | | 10 |
| DT9828-QZ | 8 | 160 | 100 | ● | | | 50 |
| DT9530-QZ | 8 | 210 | 150 | ● | | | 1 |
| DT9830-QZ | 8 | 210 | 150 | ● | | | 10 |
| DT9531-QZ | 8 | 260 | 200 | ● | | | 1 |
| DT9831-QZ | 8 | 260 | 200 | ● | | | 50 |
| DT9532-QZ | 8 | 310 | 250 | ● | | | 1 |
| DT9533-QZ | 8 | 410 | 350 | ● | | | 1 |
| DT9534-QZ | 8 | 460 | 400 | ● | | | 1 |
| DT9535-QZ | 8 | 600 | 540 | ● | | | 1 |
| DT9536-QZ | 9 | 160 | 100 | ● | | | 1 |
| DT9537-QZ | 9 | 210 | 150 | ● | | | 1 |
| DT9539-QZ | 10 | 110 | 50 | ● | | | 1 |
| DT9833-QZ | 10 | 110 | 50 | ● | | | 1 |
| DT9540-QZ | 10 | 160 | 100 | ● | | | 1 |
| DT9834-QZ | 10 | 160 | 100 | ● | | | 1 |
| DT9835-QZ | 10 | 160 | 100 | ● | | | 10 |
| DT9541-QZ | 10 | 210 | 150 | ● | | | 1 |
| DT9837-QZ | 10 | 210 | 150 | ● | | | 10 |
| DT9542-QZ | 10 | 260 | 200 | ● | | | 1 |
| DT9838-QZ | 10 | 260 | 200 | ● | | | 10 |
| DT9543-QZ | 10 | 310 | 250 | ● | | | 1 |
| DT9544-QZ | 10 | 350 | 290 | ● | | | 1 |
| DT9545-QZ | 10 | 460 | 400 | ● | | | 1 |
| DT9546-QZ | 10 | 600 | 540 | ● | | | 1 |
| DT9548-QZ | 11 | 160 | 100 | ● | | | 1 |
| DT9549-QZ | 11 | 210 | 150 | ● | | | 1 |

GAMME DE FORETS À 2 TAILLANTS SDS-plus®

| Réf | Diamètre (mm) | Longueur totale (mm) | Longueur de travail (mm) | Deux hélices | TOUGHCORE™ | TÉMOIN D'USURE | Qté |
|------------|---------------|----------------------|--------------------------|--------------|------------|----------------|-----|
| DT9552-QZ | 12 | 160 | 110 | | | | 1 |
| DT9839-QZ | 12 | 160 | 110 | | | | 10 |
| DT9553-QZ | 12 | 200 | 150 | ● | | | 1 |
| DT9841-QZ | 12 | 200 | 150 | ● | | | 10 |
| DT9554-QZ | 12 | 260 | 210 | ● | | | 1 |
| DT9842-QZ | 12 | 260 | 210 | ● | | | 10 |
| DT9555-QZ | 12 | 300 | 250 | ● | | | 1 |
| DT9556-QZ | 12 | 350 | 300 | ● | | | 1 |
| DT9557-QZ | 12 | 450 | 400 | ● | | | 1 |
| DT9558-QZ | 12 | 600 | 550 | ● | | | 1 |
| DT9560-QZ | 13 | 160 | 110 | ● | | | 1 |
| DT9561-QZ | 13 | 200 | 150 | ● | | | 1 |
| DT9562-QZ | 13 | 260 | 210 | ● | | | 1 |
| DT9563-QZ | 13 | 300 | 250 | ● | | | 1 |
| DT9566-QZ | 14 | 160 | 110 | ● | | | 1 |
| DT9567-QZ | 14 | 200 | 150 | ● | | | 1 |
| DT9844-QZ | 14 | 200 | 150 | ● | | | 10 |
| DT9568-QZ | 14 | 260 | 210 | ● | | | 1 |
| DT9569-QZ | 14 | 300 | 250 | ● | | | 1 |
| DT9570-QZ | 14 | 450 | 400 | ● | | | 1 |
| DT9571-QZ | 14 | 600 | 550 | ● | | | 1 |
| DT9573-QZ | 15 | 160 | 110 | ● | | | 1 |
| DT9574-QZ | 15 | 200 | 150 | ● | | | 1 |
| DT9574G-QZ | 15 | 200 | 150 | ● | | | 10 |
| DT9575-QZ | 15 | 260 | 210 | ● | | | 1 |
| DT9576-QZ | 15 | 300 | 250 | ● | | | 1 |
| DT9578-QZ | 16 | 160 | 110 | ● | | | 1 |
| DT9579-QZ | 16 | 200 | 150 | ● | | | 1 |
| DT9580-QZ | 16 | 260 | 210 | ● | | | 1 |
| DT9581-QZ | 16 | 300 | 250 | ● | | | 1 |
| DT9582-QZ | 16 | 450 | 400 | ● | | | 1 |
| DT9583-QZ | 16 | 600 | 550 | ● | | | 1 |
| DT9586-QZ | 17 | 200 | 150 | ● | | | 1 |
| DT9587-QZ | 18 | 200 | 150 | ● | | | 1 |
| DT9588-QZ | 18 | 250 | 200 | ● | | | 1 |
| DT9589-QZ | 18 | 300 | 250 | ● | | | 1 |
| DT9590-QZ | 18 | 450 | 400 | ● | | | 1 |
| DT9591-QZ | 18 | 600 | 550 | ● | | | 1 |
| DT9594-QZ | 19 | 200 | 150 | ● | | | 1 |
| DT9597-QZ | 20 | 200 | 150 | ● | | | 1 |
| DT9598-QZ | 20 | 300 | 250 | ● | | | 1 |
| DT9599-QZ | 20 | 450 | 400 | ● | | | 1 |
| DT9600-QZ | 20 | 600 | 550 | ● | | | 1 |
| DT9602-QZ | 22 | 250 | 200 | ● | | | 1 |
| DT9603-QZ | 22 | 300 | 250 | ● | | | 1 |
| DT9604-QZ | 22 | 450 | 400 | ● | | | 1 |
| DT9605-QZ | 22 | 600 | 550 | ● | | | 1 |
| DT9609-QZ | 24 | 250 | 200 | ● | | | 1 |
| DT9610-QZ | 24 | 450 | 400 | ● | | | 1 |
| DT9611-QZ | 25 | 250 | 200 | ● | | | 1 |
| DT9612-QZ | 25 | 300 | 250 | ● | | | 1 |
| DT9613-QZ | 25 | 450 | 400 | ● | | | 1 |
| DT9615-QZ | 26 | 250 | 200 | ● | | | 1 |
| DT9616-QZ | 26 | 450 | 400 | ● | | | 1 |
| DT9618-QZ | 30 | 250 | 200 | ● | | | 1 |
| DT9619-QZ | 30 | 450 | 400 | ● | | | 1 |

ENSEMBLES DE FORETS

| Réf | QPE | Forets x 110 mm de diamètre | Forets x 160 mm de diamètre |
|------------|-----|------------------------------|--|
| DT9700-QZ | 4 | 1 x 5 mm, 1 x 6 mm | 1 x 8 mm, 1 x 10 mm |
| DT9701-QZ | 7 | 1 x 5 mm, 1 x 6 mm, 1 x 8 mm | - |
| DT9702-QZ | 4 | - | ø 5, 7, 8, 10 mm |
| DT7935B-QZ | 10 | 1 x 5 mm, 2 x 6 mm | 2 x 6 mm, 1 x 7 mm, 1 x 8 mm, 1 x 9 mm, 1 x 10 mm, 1 x 12 mm |

MARTEAUX PERFORATEURS



**XR FLEX
VOLT**

DCH334X2-QW

PERFORATEUR SDS-PLUS
XR FLEXVOLT 54V 3AH
LI-ION BL 3.5J 30MM

Capacité de la batterie : 9 Ah
Frappes par minute :
0-4 480 frappes/min

DCH334X2

| | |
|--|----------------------|
| Régime à vide | 0-1000 tr/min |
| Capacité de perçage max. [béton] | 30 mm |
| Capacité de perçage max. [trépan] | N/A |
| Capacité de perçage max. [bois] | 30 mm |
| Capacité de perçage max. [métal] | 13 mm |
| Poids | 5,2 kg |
| Vibrations mains/bras – perçage au marteau perforateur dans du béton | 7,5 m/s ² |



D25134K-QS

PERFORATEUR SDS-PLUS
800W 2.8J 26MM

Puissance : 800 Watts
Frappes par minute :
0-5 540 frappes/min

D25134K

| | |
|--|-----------------------|
| Régime à vide | 0-1500 tr/min |
| Capacité de perçage max. [béton] | 26 mm |
| Capacité de perçage max. [trépan] | 65 mm |
| Capacité de perçage max. [bois] | 30 mm |
| Capacité de perçage max. [métal] | 13 mm |
| Poids | 3 kg |
| Vibrations mains/bras – perçage au marteau perforateur dans du béton | 15,7 m/s ² |



**18V XR
BRUSHLESS**

DCH273P2T-QW

PERFORATEUR SDS-PLUS
XR 18V 5AH LI-ION BL 2J
24MM

Capacité de la batterie : 5 Ah
Frappes par minute : 0-4 600
frappes/min

DCH273P2

| | |
|--|----------------------|
| Régime à vide | 0-1100 tr/min |
| Capacité de perçage max. [béton] | 24 mm |
| Capacité de perçage max. [trépan] | N/A |
| Capacité de perçage max. [bois] | 26 mm |
| Capacité de perçage max. [métal] | 13 mm |
| Poids | 3,3 kg |
| Vibrations mains/bras – perçage au marteau perforateur dans du béton | 6,6 m/s ² |



D25033K-QS

PERFORATEUR SDS-PLUS
710W 2J 22MM

Puissance : 710 Watts
Frappes par minute :
0-5 680 frappes/min

D25033K

| | |
|--|-----------------------|
| Régime à vide | 0-1550 tr/min |
| Capacité de perçage max. [béton] | 22 mm |
| Capacité de perçage max. [trépan] | 50 mm |
| Capacité de perçage max. [bois] | 30 mm |
| Capacité de perçage max. [métal] | 13 mm |
| Poids | 2,5 kg |
| Vibrations mains/bras – perçage au marteau perforateur dans du béton | 13,6 m/s ² |

STANLEY BLACK & DECKER
62 chemin de la Bruyère - CS 60105
69574 Dardilly
Tél. : 04 72 20 39 20
Fax : 04 72 20 39 02

SERVICE CLIENTS DeWALT
24 rue Jouchoux
25000 BESANCON
Tél. : 03 81 66 36 35
Fax : 03 81 50 76 36

Votre distributeur DeWALT :

REJOIGNEZ-NOUS SUR:



WWW.DEWALT.fr

Le motif noir et jaune est utilisé comme marque de commerce sur les outils et accessoires électriques DeWALT. DeWALT se réserve le droit de modifier toute bonne affaire à tout moment sans préavis. Bonnes affaires disponibles dans la limite des stocks.

Soyez le premier à recevoir les nouvelles informations sur les produits et à découvrir les offres spéciales de DeWALT.
Inscrivez-vous sur **MONDEWALT** pour recevoir des offres sur place par e-mail.
Consultez simplement **MYDEWALT.DEWALT.fr**

SDS-plus® est une marque déposée de Robert Bosch GmbH.

MY DEWALT