

WALL PLUS TOP3

Masonry drill bit - SDS-PLUS fitting

Forets pour maçonnerie - emmanchement SDS-PLUS



Code	Dimension Ø x L	Useful length Longueur utile	Pkg.
49945005110	5x110	50	1
49945005160	5x160	100	1
49945006110	6x110	50	1
49945006160	6x160	100	1
49945006210	6x210	150	1
49945006260	6x260	200	1
49945006310	6x310	250	1
49945007160	7x160	100	1
49945007210	7x210	150	1
49945008110	8x110	50	1
49945008160	8x160	100	1
49945008210	8x210	150	1
49945008260	8x260	200	1
49945008310	8x310	250	1
49945008460	8x460	400	1
49945010110	10x110	50	1
49945010160	10x160	100	1
49945010210	10x210	150	1
49945010260	10x260	200	1
49945010310	10x310	250	1
49945010460	10x460	400	1
49945010610	10x610	550	1
49945012160	12x160	100	1
49945012210	12x210	150	1
49945012260	12x260	200	1
49945012310	12x310	250	1
49945012460	12x460	400	1
49945012610	12x610	550	1
49945014160	14x160	100	1
49945014210	14x210	150	1
49945014260	14x260	200	1
49945014310	14x310	250	1
49945014460	14x460	400	1
49945014610	14x610	550	1
49945016160	16x160	100	1
49945016210	16x210	150	1
49945016310	16x310	250	1
49945016460	16x460	400	1
49945016610	16x610	550	1
49945018310	18x310	250	1
49945018610	18x610	550	1
49945020310	20x310	250	1
49945020610	20x610	550	1

CHARACTERISTICS / CARACTÉRISTIQUES:

- **monoblock carbide tip with self-centering point** / plaquette carbure monobloc avec pointe auto-centrante
- **tip angle 135°** / angle de plaquette 135°
- **3 cutting edges** / 3 points de contacts simultanés
- **compatible with SDS-PLUS shank** / attachement SDS-PLUS

PLUS:

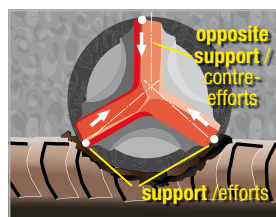
- **monoblock 3 cutting edge tip for reinforced concrete drilling** / la plaquette 3 taillants monobloc est une solution tous bétons
- **self-centring tip for greater precision** / la pointe auto-centrante apporte de la précision lors du démarrage du trou
- **special tip design for a concentric hole** / la géométrie de la tête garantie un trou parfaitement rond et calibré
- **drilling near edges without cracking** / perçage près des bords sans ruptures
- **chisel effect** / effet ciseau
- **three contact points to avoid the block and the breakage of the tip** / 3 points de contact évitent le blocage et la rupture de la pointe

MATERIALS / MATÉRIAUX :

- **reinforced concrete** / béton armé
- **concrete** / béton
- **brick** / brique
- **stone** / pierre



3 contact points to avoid the breakage of the tip on rebar
3 points de contact évitent le blocage de la pointe sur les barres d'armature



100% hammering power
100% percussion

WALL PLUS

Masonry drill bit - SDS-PLUS fitting

Forets pour maçonnerie - emmanchement SDS-PLUS



CHARACTERISTICS / CARACTÉRISTIQUES:

- self-centering point 135° / pointe auto centrante 135°
- monoblock carbide 2 cutting edge tip plaquelette carbure 2 taillants monobloc

PLUS:

- resistant to flexion without breaking résistant à la flexion sans casser
- chiseling effect, due to the 135° angle point / effet burinage, grâce à la pointe avec angle à 135°
- optimised flute design for accelerated dust removal / profil de l'hélice optimisée pour une évacuation rapide des poussières

MATERIALS / MATÉRIAUX :

- concrete / béton
- brick / brique
- stone / pierre

Code	Dimension Ø x L	Useful length Longueur utile	Pkg.
49910004110	4x110	50	1
49910004160	4x160	100	1
49910005110	5x110	50	1
49910005160	5x160	100	1
49910005310	5x310	260	1
49910055310	5,5x310	250	1
49910055460	5,5x460	400	1
49910006110	6x110	50	1
49910006160	6x160	100	1
49910006210	6x210	150	1
49910006260	6x260	200	1
49910006310	6x310	250	1
49910007160	7x160	100	1
49910008110	8x110	50	1
49910008160	8x160	100	1
49910008210	8x210	150	1
49910008260	8x260	200	1
49910008310	8x310	250	1
49910008460	8x460	400	1
49910009160	9x160	100	1
49910009210	9x210	150	1
49910010110	10x110	50	1
49910010160	10x160	100	1
49910010210	10x210	150	1
49910010260	10x260	200	1
49910010310	10x310	250	1
49910010460	10x460	400	1
49910010610	10x610	550	1
49910012160	12x160	100	1
49910012210	12x210	150	1
49910012260	12x260	200	1
49910012310	12x310	250	1
49910012460	12x460	400	1
49910012610	12x610	550	1
49910013160	13x160	100	1
49910013210	13x210	150	1
49910014160	14x160	100	1
49910014210	14x210	150	1
49910014260	14x260	210	1
49910014310	14x310	250	1
49910014460	14x460	400	1
49910014610	14x610	550	1
49910015160	15x160	100	1
49910015260	15x260	200	1
49910015310	15x310	250	1
49910016160	16x160	100	1
49910016210	16x210	150	1
49910016310	16x310	250	1
49910016460	16x460	400	1
49910016610	16x610	550	1
49910016999	16x1000	940	1
49910018210	18x210	150	1
49910018310	18x310	250	1
49910020210	20x210	150	1
49910020310	20x310	250	1
49910020460	20x460	400	1
49910022260	22x260	200	1
49910022460	22x460	400	1
49910024260	24x260	200	1
49910025260	25x260	200	1
49910025460	25x460	400	1



WALL PLUS3

Masonry drill bit - SDS-PLUS fitting

Forets pour maçonnerie - emmanchement SDS-PLUS



Code	Dimension Ø x L	Useful length Longueur utile	Pkg.
49941006210	6x210	140	1
49941006260	6x260	190	1
49941065210	6,5x210	140	1
49941065260	6,5x260	190	1
49941008210	8x210	140	1

SPECIFIC FOR WINDOW AND DOOR FRAMES SPECIAL POUR HUISSERIE

CHARACTERISTICS / CARACTÉRISTIQUES:

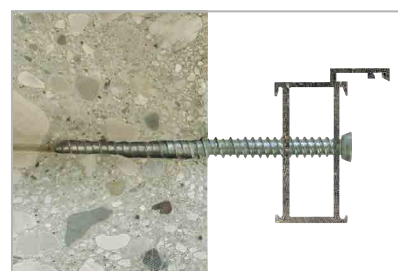
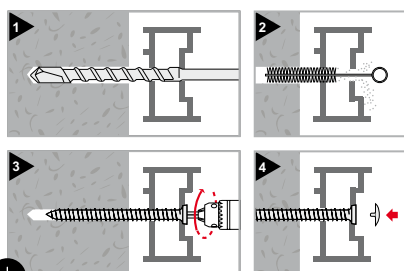
- reinforced shank / queue armé
- self-centering point / pointe auto centrante
- monoblock carbide 3 cutting edge tip
plaquette carbure 3 taillants monobloc

PLUS:

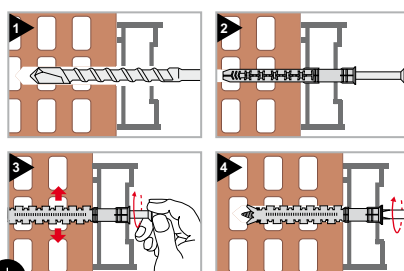
- resistant to flexion without breaking
résistant à la flexion sans casser
- chiseling effect, due to the 135° angle point / effet burinage, grâce à la pointe avec angle à 135°
- perfect circular hole, due to the 3 120° cutting edges / trou parfaitement circulaire, grâce aux 3 taillants à 120°

MATERIALS / MATÉRIAUX :

- concrete / béton
- brick / brique
- stone / pierre



WALL PLUS3 Drill hole Ø 6 mm - fixing of window/door frame with VF screws
WALL PLUS3 Trou de perçage Ø 6 mm - Fixation d'huissierie avec vis VF



WALL PLUS3 Drill hole Ø 8 mm - fixing of window/door frame with FM-X5
WALL PLUS3 Trou de perçage Ø 8 mm - Fixation d'huissierie avec FM-X5



WALL MAX

Masonry drill bit - SDS-MAX fitting

Forets pour maçonnerie - emmanchement SDS-MAX



+1.000 HOLES
+1.000 TROUS

CHARACTERISTICS / CARACTÉRISTIQUES:

- **self-centering point** / pointe auto centrante
- **3 monoblock carbide tips with 6 cutting edges and 6 supports**
3 plaquettes carbure monobloc avec 6 taillants et 6 supports
- **accelerated dust removal** / évacuation rapide des poussières

PLUS:

- **anti-blocking in hard materials and in rebar, due to the 6 cutting edges** / Anti-blocage en présence de matériaux durs et barres d'armature grâce aux 6 taillants
- **more than 1000 hole drilling capacity**
capacité de perçage plus de 1000 trous
- **excellent resistance to flexion**
résistance excellente à la flexion
- **excellent resistance to torsion**
résistance excellente à la torsion
- **excellent resistance to compression**
résistance excellente à la compression
- **perfect circular hole** / trou parfaitement circulaire

MATERIALS / MATÉRIAUX :

- **concrete** / béton
- **brick** / brique
- **stone** / pierre
- **granite** / granit



Code	Dimension Ø x L	Useful length Longueur utile	Pkg.
49914012340 ⁽¹⁾	12x340	200	1
49914012540 ⁽¹⁾	12x540	400	1
49914014340 ⁽¹⁾	14x340	200	1
49914014540 ⁽¹⁾	14x540	400	1
49914015340 ⁽¹⁾	15x340	200	1
49914016340	16x340	200	1
49914016540	16x540	400	1
49914018340	18x340	200	1
49914018540	18x540	400	1
49914020340	20x340	200	1
49914020540	20x540	400	1
49914020920	20x920	800	1
49914022540	22x540	400	1
49914022920	22x920	800	1
49914024540	24x540	400	1
49914025540	25x540	400	1
49914025920	25x920	800	1
49914028540	28x540	400	1
49914028920▲	28x920	780	1
49914030540	30x540	400	1
49914032540	32x540	400	1
49914032920	32x920	800	1
49914035540	35x540	400	1
49914038540	38x540	400	1
49914040540	40x540	400	1

⁽¹⁾ Monoblock carbide 2 cutting edge tip / Plaquette carbure 2 taillants monobloc

WALL TOP3

Masonry drill bit - CYLINDRICAL fitting

Forets pour maçonnerie - emmanchement CYLINDRIQUE



Code	Dimension Ø x L	Useful length Longueur utile	Pkg.
49940004000 ⁽¹⁾	4x75	35	1
49940005000	5x85	45	1
49940006000	6x100	60	1
49940008000	8x120	80	1
49940010000	10x120	80	1
49940012000	12x150	110	1

⁽¹⁾ 2 cutting edges / 2 arêtes de coupe

NEW DESIGN +5.000 HOLES NOUVEAU DESIGN +5.000 TROUS

CHARACTERISTICS / CARACTÉRISTIQUES:

- **monoblock carbide 3 progressive edge cutting tip** / plaquette carbure monobloc à 3 arêtes de coupe avec bords fractionnés
- **self-centering point** / pointe auto centrante
- **3 new geometry fluted spiral and large dust evacuation area** / hélice avec 3 spirales de nouvelle géométrie et grande gorges d'évacuation de la poussière

PLUS:

- **5000 hole drilling capacity** / capacité de perçage de 5000 trous
- **25% faster** / 25% plus rapide
- **precise and clean hole even in thin material** / trou propre et précis même dans les matériaux minces
- **no damage to base material due to the point shape** / grace à la géométrie de la pointe elle n'abîme pas le support
- **reduced power consumption for cordless drill** / réduction de la consommation des outils sans fil

MATERIALS / MATÉRIAUX :

- **concrete** / béton
- **brick** / brique
- **stone** / pierre
- **granite** / granit



New tip and flute design

Even faster and more accurate drilling. Advantageous reduction in consumption of cordless tools

Nouveau design de la pointe et de l'hélice

Perçage encore plus rapide et précis. Importante réduction de la consommation des outils sans fil



Self-centering tip and elliptical geometry cutting edges Clean drilling

Pointe auto-centrage et arêtes de coupe à géométrie elliptique
Perçage facile



3 new geometry fluted spiral and large dust evacuation area Friction further reduced

Hélice avec 3 spirales de nouvelle géométrie et grande zone d'évacuation de la poussière
Frottement ultérieurement réduit



Perfect hole - The integral base material guarantees a secure fixing

Trou parfait - Le support intégré fournit une fixation sûre



Standard masonry drill bit

Foret pour maçonnerie standard



WALL TOP3 masonry drill bit

Foret pour maçonnerie WALL TOP3

WALL

Masonry drill bit - CYLINDRICAL fitting

Forets pour maçonnerie - emmanchement CYLINDRIQUE



max Ø13



CHARACTERISTICS / CARACTÉRISTIQUES:

- **monoblock carbide 2 cutting edge tip**
plaquette carbure 2 taillants monobloc
- **accurate sharpening** / affûtage précis
- **U shaped flute** / hélice fraisée en U

PLUS:

- **high resistance** / résistance élevée
- **accelerated dust removal** / évacuation rapide des poussières

MATERIALS / MATÉRIAUX :

- **concrete** / béton
- **brick** / brique
- **stone** / pierre

Short series / Série courte

Code	Dimension Ø x L	Pkg.
49915003065	3x60	5
49915004075	4x75	5
49915005085	5x85	5
49915005150	5x150	5
49915006100	6x100	5
49915006150	6x150	5
49915007100	7x100	5
49915007150	7x150	5
49915008120	8x120	5
49915008150	8x150	5
49915009120	9x120	5
49915010120	10x120	5
49915010150	10x150	5
49915012150	12x150	5
49915014150	14x150	5
49915015150	15x150	5
49915016150	16x150	5
49915018160	18x160	5
49915020160	20x160	1

Long series / Série longue

Code	Dimension Ø x L	Pkg.
49916006200	6x200	1
49916006400	6x400	1
49916008200	8x200	1
49916008400	8x400	1
49916010200	10x200	1
49916010400	10x400	1
49916010600	10x600	1
49916012200	12x200	1
49916012400	12x400	1
49916012600	12x600	1
49916014200	14x200	1
49916014400	14x400	1
49916016400	16x400	1
49916016600	16x600	1
49916018400	18x400	1
49916018600	18x600	1
49916020400	20x400	1
49916020600	20x260	1
49916022400	22x240	1
49916025400	25x400	1



KIT WALL

Masonry drill bit - CYLINDRICAL fitting

Forets pour maçonnerie - emmanchement CYLINDRIQUE



Code	Dim.	Kits per Outerbox Kit le Pkg.
49950000001	5,5 x 3 x 16,5	4

Drill bit type Type de forets	Dim. Ø x L	Pcs per kit Pcs le kit
WALL	4x75	1
WALL	5x85	1
WALL	6x100	1
WALL	8x120	1
WALL	10x120	1

+ Handy ABS drill bits holder with see through cover. Suitable for hanging on the display rack.

Présentoir pratique en ABS avec couvercle transparent à suspendre au présentoir.



Code	Dim.	Kits per Outerbox Kit le Pkg.
49950000002	6,5 x 4,5 x 17	4

Drill bit type Type de forets	Dim. Ø x L	Pcs per kit Pcs le kit
WALL	3x60	1
WALL	4x75	1
WALL	5x85	1
WALL	6x100	1
WALL	7x100	1
WALL	8x120	1
WALL	9x120	1
WALL	10x120	1

+ Handy ABS drill bits holder with see through cover. Suitable for hanging on the display rack.

Présentoir pratique en ABS avec couvercle transparent à suspendre au présentoir.