

353 SVC SRC SDS MAX

spit

DESCRIPTION PRODUIT

- Perforateur piqueur SDS Max 1100 W - 6,5 J - SVC SRC

LE PLUS PRODUIT

L'équipement de sécurité indispensable sur vos chantiers

AVANTAGES

- Système anti-rotation (SRC) : interruption immédiatement de la rotation du perforateur en cas de blocage du foret pour une sécurité optimale
- Système de réduction des vibrations (SVC) : confort d'utilisation même en usage intensif
- Système de débrayage progressif et de démarrage progressif pour plus de sécurité
- Grand diamètre de perçage, idéal pour les applications électriques et scellements de fers à béton
- Indicateur de maintenance (témoin d'usure des charbons)
- Niveaux intégrés pour percements horizontaux et verticaux
- Orientation possible des burins pour une plus grande maniabilité

AGRÉMENTS



APPLICATIONS

- Perçage dans le béton (jusqu'à 40mm), la pierre naturelle et la maçonnerie
- Travaux de transpercement, utilisation possible du système Turbo Kit
- Burinage pour travaux légers à moyens dans la maçonnerie et le béton

SÉCURITÉ



GAMME DE PRODUITS

Désignation ▲▼	Conditionnement ▲▼	Quantité ▲▼	Code ▲▼
Pack SPIT 353 SVC SRC SDS MAX + foret + pic	Mallette en plastique	1	811063

CONSOMMABLES



TURBO KIT SDS MAX

Système de transperçement béton SDS MAX D35 à D125 mm

▲▼ Diamètre	▲▼ Conditionnement	▲▼ Quantité	▲▼ Désignation	▲▼ Code
10 mm	Tube plastique	1	Allonge TURBO kit L280	113810
10 mm	Tube plastique	1	Axe fileté TURBO kit	113880
11 mm	Tube plastique	1	Adaptateur TURBO kit MAX	112000
12 mm	Tube plastique	1	Foret centr. D.12 TREPAN TK	110850
35 mm	Tube plastique	1	Tête forage TURBO kit D.35	110320
40 mm	Tube plastique	1	Tête forage TURBO kit D.40	110330
45 mm	Tube plastique	1	Tête forage TURBO kit D.45	110340
50 mm	Tube plastique	1	Tête forage TURBO kit D.50	110350
55 mm	Tube plastique	1	Tête forage TURBO kit D.55	110360
60 mm	Tube plastique	1	Tête forage TURBO kit D.60	110370
65 mm	Tube plastique	1	TREPAN TURBO kit D.65	110780
68 mm	Tube plastique	1	Tête forage TURBO kit D.68	110380
80 mm	Tube plastique	1	Tête forage TURBO kit D.80	110390
80 mm	Tube plastique	1	TREPAN TURBO kit D.80	110800
90 mm	Tube plastique	1	TREPAN TURBO kit D.90	110810
105 mm	Tube plastique	1	TREPAN TURBO kit D.105	223209
125 mm	Tube plastique	1	TREPAN TURBO kit D.125	110830

**XT3 SDS MAX**

Forets béton SDS MAX multi-taillants D12 à D16 mm

▲▼ Diamètre	▲▼ Longueur totale	▲▼ Longueur de travail	▲▼ Conditionnement	▲▼ Quantité	▲▼ Désignation	▲▼ Code
12 mm	340 mm	200 mm	Clip plastique	1	Foret XT3 MAX D.12x340x200	225094
14 mm	340 mm	200 mm	Clip plastique	1	Foret XT3 MAX D.14x340x200	225096
14 mm	540 mm	400 mm	Clip plastique	1	Foret XT3 MAX D.14x540x400	225097
16 mm	340 mm	200 mm	Clip plastique	1	Foret XT3 MAX D.16x340x200	225099
16 mm	540 mm	400 mm	Clip plastique	1	Foret XT3 MAX D.16x540x400	225100
16 mm	740 mm	600 mm	Clip plastique	1	Foret XT3 MAX D.16x740x600	225101

**PIC PREMIUM SDS MAX**

Pic premium SDS MAX L.350 mm

▲▼ Conditionnement	▲▼ Quantité	▲▼ Désignation	▲▼ Code
Clip plastique	1	Pic MAX L.350 premium	225315

**PICS STANDARDS SDS MAX**

Pics standards SDS MAX

▲▼ Longueur totale	▲▼ Conditionnement	▲▼ Quantité	▲▼ Désignation	▲▼ Code
400 mm	Clip plastique	1	Pic MAX L.400	112200
500 mm	Clip plastique	1	Pic MAX L.500	112210

**BURINS STANDARDS SDS MAX**

Burins standards SDS MAX

▲▼ Longueur totale	▲▼ Conditionnement	▲▼ Quantité	▲▼ Désignation	▲▼ Code
400 mm	Clip plastique	1	Burin MAX L.400 LG.25	112220
500 mm	Clip plastique	1	Burin MAX L.500 LG.25	112230



PIC PREMIUM SDS MAX

Pic premium SDS MAX

▲▼ Conditionnement	▲▼ Quantité	▲▼ Désignation	▲▼ Code
Clip plastique	1	Burin MAX L.350 premium	225317



PELLE PREMIUM SDS MAX

Pelle plate premium SDS MAX

▲▼ Conditionnement	▲▼ Quantité	▲▼ Désignation	▲▼ Code
Clip plastique	1	Pelle MAX L.350 premium	225319



PELLE STANDARD SDS MAX

Pelle coudée SDS MAX

▲▼ Longueur totale	▲▼ Conditionnement	▲▼ Quantité	▲▼ Désignation	▲▼ Code
300 mm	Clip plastique	1	Pelle coud. MAX L.400 LG.50	112240



PELLE STANDARD SDS MAX

Pelle plate standard SDS MAX

▲▼ Longueur totale	▲▼ Conditionnement	▲▼ Quantité	▲▼ Désignation	▲▼ Code
350 mm	Clip plastique	1	Pelle MAX L.350 LG.115	112250

ACCESSOIRES



Eurocode 054117
Système DUSTER PRO
recupérateur de poussières



Eurocode 811591
POIGNEE 353 / 453SVC
COMPACT

INFORMATION TECHNIQUE

Equipement

Description ▲▼	Valeurs ▲▼
Puissance (watt)	1100 W
Energie d'impact (EPTA)	6,5 J
Poids (Kg) (Selon norme EPTA)	6.8 Kg
Capacité maximale de perçage béton	40 mm
Vitesse de rotation à vide	450 trs/min

Sécurité

Description ▲▼	Valeurs ▲▼
Vibration (EN 60745) marge d'erreur k=1	8.2 m/s ²