

SDS-Plus Premium chisels/beitels/burins



- 1 POINT CHISEL**
For chiseling and breaking work in brick, concrete and stone
PUNTBEITEL
Voor beitel- en breekwerk in materialen zoals baksteen, beton en steen
BURIN POINTU
Pour le burinage et les saignées dans des matériaux tel que la brique, béton et pierre

- 2 FLAT CHISEL**
For chiseling and breaking work in brick, concrete and stone
PLATTE BEITEL
Voor beitel- en breekwerk in materialen zoals baksteen, beton en steen
BURIN PLAT
Pour le burinage et les saignées dans des matériaux tel que la brique, béton et pierre

- 3 SPADE CHISEL**
For removing large quantities of material
BREDE BEITEL
Voor het verwijderen van grote hoeveelheden materiaal
BURIN LARGE
Pour éliminer une grande quantité de matériau

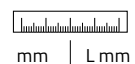
- 4 HOLLOW CHISEL**
For cutting narrow channels into concrete
HOLLE BEITEL
Om fijne geulen te maken in het beton
BURIN GOUGE
Pour creuser de fines tranchées dans le béton

- 5 CHISEL WITH CHANNEL AND GLIDES**
For cutting narrow channels into concrete
KANALISATIEBEITEL
Om fijne geulen te maken in het beton
GOUGE À JOUE DE GUIDAGE
Pour creuser de fines tranchées dans le béton

- 6 FLAT CHISEL WITH CARBIDE TEETH**
For removing joints between bricks
PLATTE BEITEL MET CARBIDE TANDEN
Voor het verwijderen van voegen tussen bakstenen
BURIN PLAT AVEC DENTS AU CARBURE
Pour extraire les joints entre les briques



code



Point chisel / Puntbeitel / Burin pointu

SR 25530100	5420000052352	•	250
-------------	---------------	---	-----

Flat chisel / Platte beitel / Burin plat

SR 25530188	5420000052383	20	250
-------------	---------------	----	-----

Spade chisel / Brede beitel / Burin large

SR 25530150	5420000052369	40	250
-------------	---------------	----	-----

Hollow chisel / Holle beitel / Burin gouge

SR 25530175	5420000052376	22	250
-------------	---------------	----	-----

Chisel with channel and glides

Kanalisatiebeitel

Burin à gouge de guidage

SR 24820041	5420000057920	22	250
-------------	---------------	----	-----

Flat chisel with carbide teeth

Platte beitel met carbide tanden

Burin carbide

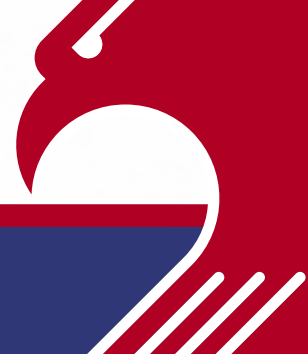
SR 24820057	5420000057937	32	200
-------------	---------------	----	-----

TIP

SDS Plus & SDS Max shanks should be greased prior to and during use. This reduces heat build-up which reduces wear on the chisel and the machine.

SDS Plus & SDS Max schachten moeten vóór en tijdens gebruik worden gesmeerd. Dit vermindert de warmteopbouw waardoor de slijtage op de beitel en de machine wordt verminderd.

Les emmanchements SDS Plus et SDS Max doivent être graissés avant et pendant l'utilisation. Cela réduit l'accumulation de chaleur qui réduit l'usure du burin et de la machine.



SDS-Plus Premium chisels/beitels/burins



**SELF-SHARPENING
ZELFSLIJPEND
AUTO-AFFÛTAGE**

- 1 POINT CHISEL**
For chiseling and breaking work in brick, concrete and stone
PUNTBEITEL
Voor beitel- en breekwerk in materialen zoals baksteen, beton en steen
BURIN POINTU
Pour le burinage et les saignées dans des matériaux tel que la brique, béton et pierre

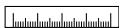
- 2 FLAT CHISEL**
For chiseling and breaking work in brick, concrete and stone
PLATTE BEITEL
Voor beitel- en breekwerk in materialen zoals baksteen, beton en steen
BURIN PLAT
Pour le burinage et les saignées dans des matériaux tel que la brique, béton et pierre

- 3 SPADE CHISEL**
For removing large quantities of material
BREDE BEITEL
Voor het verwijderen van grote hoeveelheden materiaal
BURIN LARGE
Pour éliminer une grande quantité de matériau

- 4 PLASTERER CHISEL**
For scraping plaster
STUK-AFSCHRAAP BEITEL
Voor het afschrappen van plaaster
BURIN DE PLÂTRIER
Pour gratter le plâtre

- Permanently sharper chisels
- Less wear
- Sharpening is unnecessary
- Constant high removal speed
- Long lifespan
- High stability thanks to technical optimization
- *Permanent scherpere beitels*
- *Minder slijtage*
- *Slijpen is onnodig*
- *Constante hoge verwijderingssnelheid*
- *Lange levensduur*
- *Hoge stabiliteit door technische optimalisatie*
- *Burins affûtés en permanence*
- *Moins d'usure*
- *Aucun re-affûtage nécessaire*
- *Vitesse d'extraction élevée et constante*
- *Longue durée de vie*
- *Grande stabilité grâce aux optimisations techniques*

code



mm | L mm

Point chisel / Puntbeitel / Burin pointu

SR 25531250	5420000060432	•	250
-------------	---------------	---	-----

Flat chisel / Platte beitel / Burin plat

SR 25531265	5420000060449	20	250
-------------	---------------	----	-----

Spade chisel / Brede beitel / Burin large

SR 25531278	5420000060456	40	250
-------------	---------------	----	-----

Plasterer chisel / Stuk-afschraap beitel / Burin de plâtrier

SR 25531360	5420000061781	60	250
-------------	---------------	----	-----



SDS-Max Premium chisels/beitels/burins



1 POINT CHISEL
For chiseling and breaking work in brick, concrete and stone
PUNTBEITEL
Voor beitel- en breekwerk in materialen zoals baksteen, beton en steen
BURIN POINTU
Pour le burinage et les saignées dans des matériaux tel que la brique, béton et pierre

2 FLAT CHISEL
For chiseling and breaking work in brick, concrete and stone
PLATTE BEITEL
Voor beitel- en breekwerk in materialen zoals baksteen, beton en steen
BURIN PLAT
Pour le burinage et les saignées dans des matériaux tel que la brique, béton et pierre

3 SPADE CHISEL
For removing large quantities of material
BREDE BEITEL
Voor het verwijderen van grote hoeveelheden materiaal
BURIN LARGE
Pour éliminer une grande quantité de matériau

4 CURVED TILE CHISEL
For quick removal of tiles
GEBOGEN TEGELBEITEL
Voor het snel verwijderen van tegels
BURIN COUDÉ
Pour extraire rapidement le carrelage



code		
		mm L mm

Point chisel / Puntbeitel / Burin pointu

SR 23940015	5420000058361	•	280
SR 23940020	5420000058378	•	400
SR 23940025	5420000058385	•	600

Flat chisel / Platte beitel / Burin plat

SR 23940032	5420000058392	25	280
SR 23940044	5420000058408	25	400
SR 23940055	5420000058415	25	600

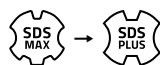
Spade chisel / Brede beitel / Burin large

SR 23940061	5420000058422	50	400
SR 23940082	5420000058439	80	300

Curved tile chisel / Gebogen tegelbeitel / Burin coudé

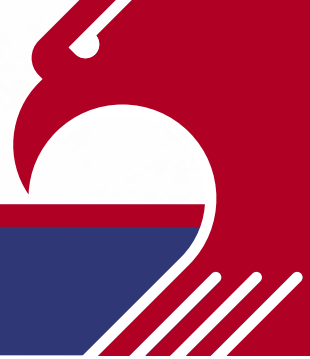
SR 23940093	5420000058446	50	300
-------------	---------------	----	-----

SDS-Max → SDS-Plus adapter
SDS-Max → SDS-Plus adapter
SDS-Max → SDS-Plus adaptateur



code		
		mm
SR 23880001	5420000058354	224





SDS-Max Premium chisels/beitels/burins


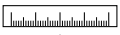


**SELF-SHARPENING
ZELFSLIJPEND
AUTO-AFFÛTAGE**

- 1 POINT CHISEL**
For chiseling and breaking work in brick, concrete and stone
- PUNTBEITEL**
Voor beitel- en breekwerk in materialen zoals baksteen, beton en steen
- BURIN POINTU**
Pour le burinage et les saignées dans des matériaux tel que la brique, béton et pierre

- 2 FLAT CHISEL**
For chiseling and breaking work in brick, concrete and stone
- PLATTE BEITEL**
Voor beitel- en breekwerk in materialen zoals baksteen, beton en steen
- BURIN PLAT**
Pour le burinage et les saignées dans des matériaux tel que la brique, béton et pierre

- Permanently sharper chisels
- Less wear
- Sharpening is unnecessary
- Constant high removal speed
- Long lifespan
- High stability thanks to technical optimization
- *Permanent scherpere beitels*
- *Minder slijtage*
- *Slijpen is onnodig*
- *Constante hoge verwijderingssnelheid*
- *Lange levensduur*
- *Hoge stabiliteit door technische optimalisatie*
- Burins affûtés en permanence
- Moins d'usure
- Aucun re-affûtage nécessaire
- Vitesse d'extraction élevée et constante
- Longue durée de vie
- Grande stabilité grâce aux optimisations techniques

code			mm	L mm
Point chisel / Puntbeitel / Burin pointu				
SR 23940220	5420000060418	•	25	400
Flat chisel / Platte beitel / Burin plat				
SR 23940235	5420000060425		25	400

