

Scies cloches **VIKING**

Gamme complète de scies cloches du $\varnothing 14$ au $\varnothing 250$.
Conception Bi-MÉTAL avec denture **HSS 8% Cobalt**.
Particulièrement efficaces dans les INOX, épaisseurs jusqu'à 3mm.
Profondeur d'usinage jusqu'à 38 mm. Avec dentures alternée 4/6 dents par pouce, pour l'usinage de tous les matériaux en plaque : inox, acier, cuivre, laiton, fontes, alliages légers, bois, placoplâtre, plastiques.

COFFRETS

VS 125 ISO 120,39 €

Scies cloches $\varnothing 16-20-25-32-40-50$,
porte-outil + foret VM44-VM50,
rallonge VME12.

VS 200 229,85 €

Scies cloches $\varnothing 19-22-29-35-38-44-51-57-64$,
porte-outil + foret VM24K-VM44-VM50,
rallonge VME12.

VS 200X 169,04 €

Scies cloches $\varnothing 19-22-29-35-38-44-51-57-64$,
porte-outil + foret VM24K-VM50.



VS 1000 334,45 €

Scies cloches $\varnothing 19-22-29-35-38-44-51-57-64-76-83-92-95-108-114$,
porte-outil + foret VM24K- VM44-VM50,
rallonge VME12.

Électricien

VS 125 PG 113,09 €

Scies cloches $\varnothing 19-21-22-29-38-48$,
porte-outil + foret VM44-VM50.

VS 175 133,78 €

Scies cloches $\varnothing 22-29-35-44-51-64$,
porte-outil + foret VM44-VM50.



VS 310 LK 259,03 €

Scies cloches $\varnothing 22-57-62-65-68-74-78$,
porte-outil + foret VM44-VM50-VM30S,
2 foret VMPD4S, adaptateur VMH.

Plombier

VS 150 128,91 €

Scies cloches $\varnothing 19-22-29-38-44-57$,
porte-outil + foret VM44-VM50.

VS 155 181,20 €

Scies cloches $\varnothing 25-32-38-44-67-79$,
porte-outil + foret VM44-VM50,
rallonge VME12.



Scies cloches

Groupe 1 = diamètres 14 à 30



8% Cobalt

Scie cloches

Ø	V71*
14 - 16	10,94 €
17 - 19	9,72 €
20 - 21	9,72 €
22 - 24	9,72 €
25 - 27	10,34 €
28 - 29	10,94 €
30	10,34 €

* Exemple pour le Ø 25 le code est: V71025



Porte-outils + forets

Queues	Ø	Code	€
cylindrique	6,35	VM24K	7,30 €
hexagonale	8,5	VM34	9,72 €
hexagonale	11	VM44	9,72 €

Rallonges



Queue hexagonale 11mm, L = 300 mm.

VME10 13,37 €

Pour porte-outils VM34

VME12 10,94 €

Pour porte-outils VM44

Forets seuls



Ø 6,35 Lg : 110 mm.

Pour porte-outils VM24K

VMPD4 4,87 €

Ø 6,35 Lg : 70 mm.

Pour porte-outils VM34 - VM44

VMPD4S 4,87 €



VMPD4H 9,72 €

VMPD4SH 9,72 €

* Revêtement Red'X pour Inox et matériaux durs

Conditions d'utilisation - tr/min

Ø	Aciers	Inox	Fonte	Laiton	Alu
14	580	300	400	790	900
30	285	145	190	380	425
40	220	110	145	290	330
60	140	70	95	190	220
100	85	40	55	110	130
152	50	30	40	70	79
250	25	15	20	50	50



Groupe 2 = diamètres 32 à 250

- Scies cloches BI-MÉTAL denture HSS 8% Cobalt
- Travail sans vibrations
- Usinage plaque INOX jusqu'à 3mm
- Profondeur d'usinage 38 mm
- Denture alternée 4/6 dents par pouce.



8% Cobalt

Scie cloches

Ø	V71*
32 - 33	10,58 €
35 - 37 - 38 - 40 - 41 - 43	11,18 €
44 - 45 - 46 - 48 - 50 - 51	13,85 €
52 - 54 - 55	17,14 €
56 - 57 - 59	17,14 €
60 - 62 - 64 - 65	18,42 €
67 - 68 - 70 - 71	18,42 €
73 - 74 - 75 - 76	19,20 €
78 - 79 - 83 - 86 - 89	19,20 €
92 - 95 - 98	23,60 €
100 - 102 - 105	26,87 €
108 - 111 - 114 - 121	45,39 €
127 - 133 - 140 - 146	54,60 €
152	61,67 €
160 - 168	83,91 €
177 - 180	96,07 €
185 - 190	132,55 €
200 - 210	139,85 €
220	181,20 €
250	205,51 €

* Exemple pour le Ø 50 le code est: V71050



Porte-outils + forets

Queues	Ø	Code	€
hexagonale	8,5	VM35PS	18,24 €
hexagonale	11	VM46PS ⁽¹⁾	18,24 €
hexagonale	11	VM50 ⁽²⁾	21,90 €
hexagonale	11	VM30S ⁽³⁾	47,42 €
hexagonale	11	VM55 ⁽⁴⁾	47,42 €

- (1) Les ergots d'entraînement se vissent dans la scie.
- (2) Les ergots d'entraînement se clipsent dans la scie.
- (3) Avec éjecteurs les ergots d'entraînement se clipsent dans la scie.
- (4) Haute précision les ergots d'entraînement se vissent dans la scie.

Rallonges



Queue hexagonale 11mm, L = 300 mm.

VME10 13,37 €

Pour porte-outils VM35PS

VME12 10,94 €

Pour porte-outils VM46PS - VM50 - VM30S - VM55

Forets seuls



Ø 6,35 Lg: 70 mm.

Pour porte-outils VM35PS - VM46PS - VM50 - VM30S - VM55

VMPD4S 4,87 €



VMPD4SH 9,72 €

* Revêtement Red'X pour Inox et matériaux durs