

Ref.

## 650



HSS-E  
8 % Co



### Description

- HSS 8% cobalt.
- Denture fraisée et avoyée.
- Denture progressive.

### Avantages

- Denture fraisée : plus résistante dans le métal et bénéficie d'une plus grande durée de vie.
- Denture avoyée : grand pouvoir de coupe. Facilité d'évacuation des particules et évite le blocage.
- Denture progressive : polyvalence de coupe. Réduction des vibrations. Finition propre.



HSS 8% COBALT

#### ■ DENTURE FRAISÉE

Une denture fraisée (comparée à une denture affûtée) sera plus résistante dans le métal et bénéficie d'une plus grande durée de vie.

#### ■ DENTURE AVOYÉE

L'avoyage oriente une dent à gauche et une autre à droite. Point primordial pour donner un bon pouvoir de coupe à la scie, il facilite également l'évacuation des particules coupées et évite le blocage de la scie pendant la coupe.

#### ■ DENTURE PROGRESSIVE

Groupe de 7 dents avec une géométrie bien définie, qui se reproduit sur tout le périmètre de la scie. La denture à pas variable assure une polyvalence de coupe dans les matériaux définis (métal, bois, plastiques, ...), réduit les vibrations et permet une meilleure finition.

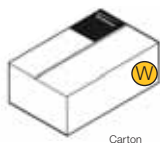
#### ■ DENT HSS 8% de COBALT

L'ajout de cobalt améliore la résistance à la chaleur. Cet élément d'alliage va permettre de supporter des efforts de coupe plus importants et de percer des matériaux durs comme l'inco. Il confère une durée de vie plus importante qu'une scie en acier HSS standard.

découvrez notre  
vidéo sur  
**YouTube**

Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.	Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
14	36	54	650D14	3336600159266	1	60	38	43,5	650D60	3336600159563	1
16	36	54	650D16	3336600159273	1	64	38	43,5	650D64	3336600159570	1
17	36	54	650D17	3336600159280	1	65	38	43,5	650D65	3336600159587	1
19	36	51	650D19	3336600159297	1	67	38	43,5	650D67	3336600159594	1
20	36	51	650D20	3336600159303	1	68	38	43,5	650D68	3336600159600	1
21	36	51	650D21	3336600159310	1	70	38	43,5	650D70	3336600159617	1
22	36	51	650D22	3336600159327	1	73	38	43,5	650D73	3336600159624	1
23	36	51	650D23	3336600159334	1	76	38	43,5	650D76	3336600159631	1
24	36	51	650D24	3336600159341	1	79	38	43,5	650D79	3336600159648	1
25	36	51	650D25	3336600159358	1	83	38	43,5	650D83	3336600159655	1
27	36	51	650D27	3336600159365	1	86	38	43,5	650D86	3336600159662	1
29	36	51	650D29	3336600159372	1	89	38	43,5	650D89	3336600159679	1
30	36	51	650D30	3336600159389	1	92	38	43,5	650D92	3336600159686	1
32	36	49	650D32	3336600159396	1	95	38	43,5	650D95	3336600159693	1
33	36	49	650D33	3336600159402	1	98	38	43,5	650D98	3336600159700	1
35	36	49	650D35	3336600159419	1	102	38	43,5	650D102	3336600159716	1
37	38	43,5	650D37	3336600159426	1	105	38	43,5	650D105	3336600159723	1
38	38	43,5	650D38	3336600159433	1	108	38	43,5	650D108	3336600159730	1
40	38	43,5	650D40	3336600159440	1	111	38	43,5	650D111	3336600159747	1
41	38	43,5	650D41	3336600159457	1	114	38	43,5	650D114	3336600159754	1
43	38	43,5	650D43	3336600159464	1	121	38	43,5	650D121	3336600159761	1
44	38	43,5	650D44	3336600159471	1	127	38	43,5	650D127	3336600159778	1
46	38	43,5	650D46	3336600159488	1	133	38	43,5	650D133	3336600159785	1
48	38	43,5	650D48	3336600159495	1	140	38	43,5	650D140	3336600159792	1
51	38	43,5	650D51	3336600159501	1	146	38	43,5	650D146	3336600159808	1
52	38	43,5	650D52	3336600159518	1	152	38	43,5	650D152	3336600159815	1
54	38	43,5	650D54	3336600159525	1	160	38	43,5	650D160	3336600159822	1
57	38	43,5	650D57	3336600159532	1	168	38	43,5	650D168	3336600159839	1
58	38	43,5	650D58	3336600159549	1	177	38	43,5	650D177	3336600159846	1
59	38	43,5	650D59	3336600159556	1	200	38	43,5	650D200	3336600159853	1
						210	38	43,5	650D210	3336600159860	1

OU





Ref.

651HEX01  
651HEX03  
651SDS01  
651SDS02  
651L



## Attachement Système Standard HEXA ou compatible SDS-plus

	Désignation	Lt	Ref.	Gencod	Qt.	Pack
	Pilote hexagonal 9,5 mm (Ø14-30) avec foret centreur	100	651HEX01	3336600159877	1	M
	Pilote hexagonal 9,5 mm (Ø32-210) avec foret centreur	127	651HEX03	3336600159891	1	M
	Pilote compatible SDS-plus (Ø14-30) avec foret centreur	120	651SDS01	3336600159914	1	M
	Pilote compatible SDS-plus (Ø32-210) avec foret centreur	131	651SDS02	3336600159921	1	M
	Foret pilote 83mm (x2)	83	651L083	3336600159938	1=2	H
	Foret pilote HSS pour quick-lock	100	651L100	3336600160019	1=2	H
	Foret pilote 102mm (x2)	102	651L102	3336600159945	1=2	H

651HEX01 ou 651SDS01

PILOTE  
Ø14-30

651L



PERÇAGE  
Ø 14-30



651HEX03 ou 651SDS02

PILOTE  
Ø 32-210

651L



PERÇAGE  
Ø 32-210



# Attachement Système Quick Lock

**CHANGEMENT RAPIDE**

HEXA



Ref.

652QLHEX  
652QLFC  
652QL  
652QLDF  
651L



Désignation	Lt	Ref.	Gencod	Qt.	Pack
Pilote quick-lock hexa 9,5 mm (Ø14-210mm) avec foret centreur	127	652QLHEX	3336600159952	1	M
Connecteur quick-lock pour scie (Ø14-30mm)	-	652QLFC	3336600159976	1=5	M
Connecteur quick-lock pour scie (Ø32-210mm)	-	652QL	3336600159990	1=5	M
Connecteur quick-lock double filetage (Ø32-210mm / Ø14-30)	-	652QLDF	3336600160002	1=5	M
<b>NEW</b> Connecteur quick-lock (Ø14-30mm)	-	653QLFC	3336600190054	1=2	R
<b>NEW</b> Connecteur quick-lock pour scie (Ø32-210mm)	-	653QL	3336600190061	1=2	R
<b>NEW</b> Connecteur quick-lock double filetage (Ø32-210mm / Ø14-30)	-	653QLDF	3336600190078	1=2	R
Foret pilote 83mm (x2)	83	651L083	3336600159938	1=2	H
Foret pilote HSS pour quick-lock (x2)	100	651L100	3336600160019	1=2	H
Foret pilote 102mm (x2)	102	651L102	3336600159945	1=2	H

