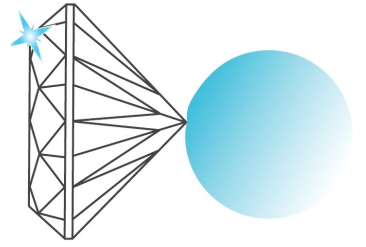
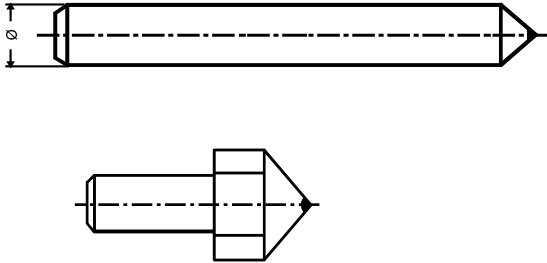


# Outils de rectification

## Dresseurs pointe unique diamant naturel



### DRESSEURS A JETER OU RETAILLABLES

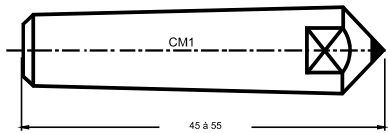


Diamètre	L	Poids pierre
De	De	De
3	10	0,10 ct
à	à	à
14	80	3,00 cts

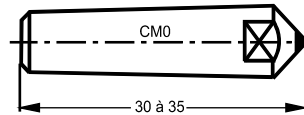
Pour ce type d'outils, nous sommes en mesure de vous proposer une large gamme de produits en fonction de vos besoins ; que ce soit au niveau de la qualité du diamant ou des dimensions.

### DRESSEURS CONIQUES A JETER OU RETAILLABLES

**CM1**



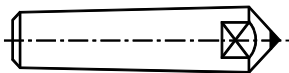
**CM0**



Poids pierre
de
0,10 ct
à
3,00 cts

Pointe brute ou pointe taillée 4 faces à 110°.

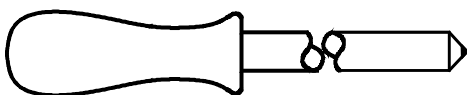
**Voumard**



Poids pierre
de
0,10 ct
à
3,00 cts

Pointe brute ou pointe taillée 4 faces à 110°.

**Dresseur à manche à jeter ou retirable**



Poids pierre
de
0,10 ct
à
3,00 cts

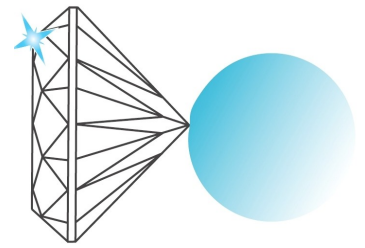
Pointe brute ou pointe taillée 4 faces à 110°

Nous sommes en mesure de réaliser tout type de dresseurs pointe unique (standard ou non) pour tout type de machine.

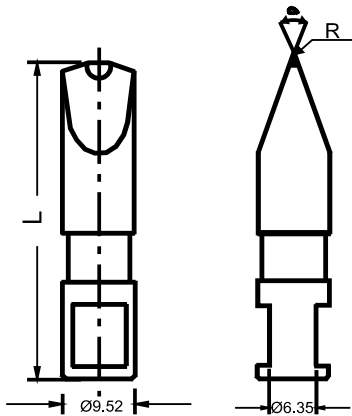


# Outils de rectification

## Outil de profilage diamant naturel

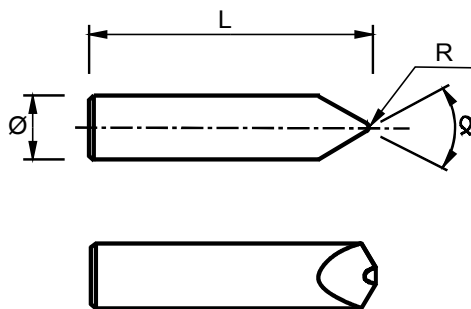


### TYPE DIAFORM

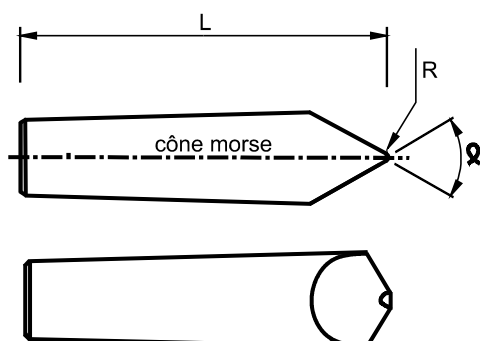


L	Angle	Rayon	Poids pierre
PM=35	30°	0,125 mm	0,25 ct
		ou	0,35 ct
GM=44,5	40°	0,250 mm	ou
		ou	0,50ct
EL=57	60°	0,500 mm	ou
		ou	0,75ct
		0,750 mm	ou
			1,00 ct

### TYPE OPTIDRESS



L	Diamètre	Angle	Rayon	Poids pierre
de	de	30°	0,125 mm	0,25 ct
			ou	0,35 ct
30	0,6	ou	0,250 mm	ou
			ou	0,50 ct
à	à	ou	0,500 mm	ou
			ou	0,75 ct
100	14	60°	0,750 mm	ou
				1,00 ct

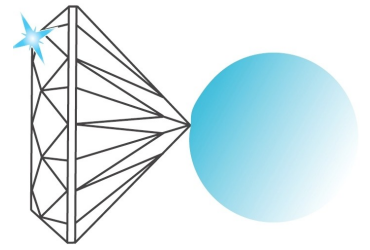


L	Angle	Rayon	Poids pierre
PM=35	30°	0,125 mm	0,25 ct
		ou	0,35 ct
GM=44,5	40°	0,250 mm	ou
		ou	0,50 ct
EL=57	60°	0,500 mm	ou
		ou	0,75 ct
		0,750 mm	ou
			1,00 ct

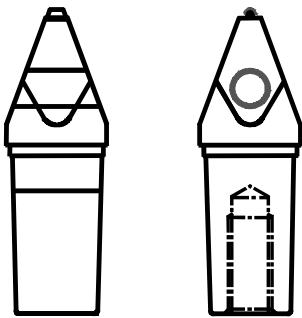
Nous sommes en mesure de réaliser tout type d'outils de profilage (standard ou non) pour tout type de machine.

# Outils de rectification

## Outils de profilage diamant naturel

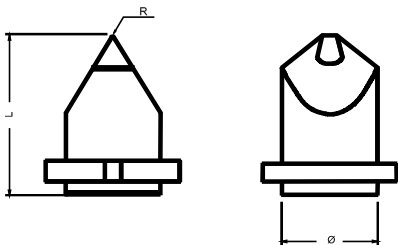


### TYPE FORTUNA



Angle	Rayon	Poids pierre
40°		0,35 ct
ou	0,125mm	ou
45°	ou	0,50 ct
ou	0,250mm	ou
55°	ou	0,75 ct
ou	0,500mm	ou
60°		1,00 ct

### TYPE MATRIX

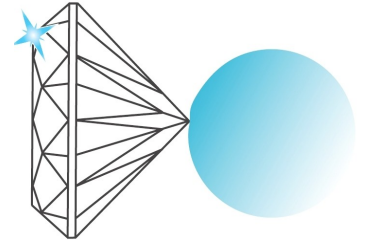


Angle	Rayon	Poids pierre
40°	0,03mm	0,35 ct
ou	ou	ou
60°	0,250mm	0,50 ct

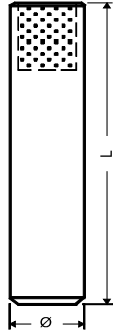
Nous sommes en mesure de réaliser tout type d'outils de profilage (standard ou non) pour tout type de machine.  
 OUTRECT-V1-3.7

# Outils de rectification

## Outils multipointes diamant naturel

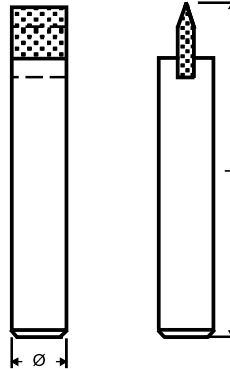
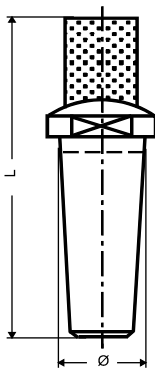


### CONCRETIONS MONTURE STANDARD

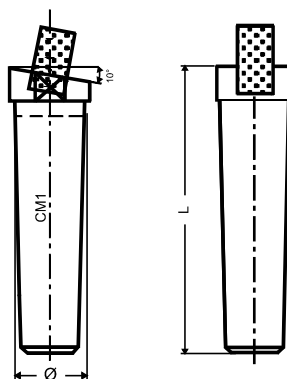


L	diamètre monture	diamètre plot	grain
de 40 à 120	de 6 à 14	de 5 à 12	de D151 à D1181

### CONCRETIONS MONTURE SPECIALE



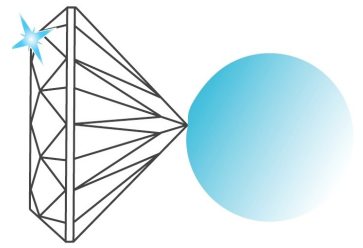
grain
de D151 à D1181



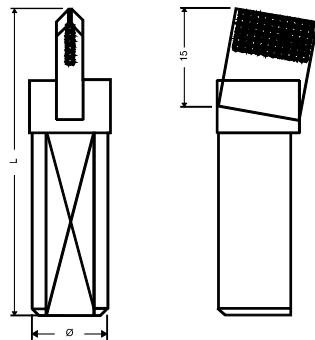
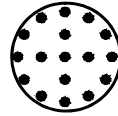
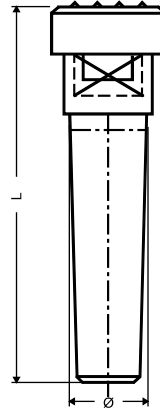
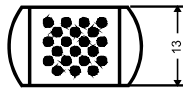
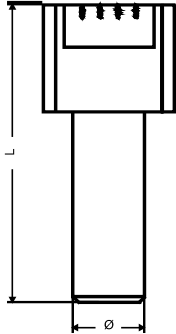
Nous sommes en mesure de réaliser tout type d'outils multipointes (standard ou non) pour tout type de machine.  
 OUTRECT-V1-4.7

# Outils de rectification

## Outils multipointes diamant naturel

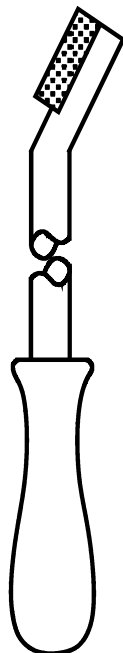


CONCRETIONS MONTURE SPECIALE



Aiguille
de 10/ct à 80/ct

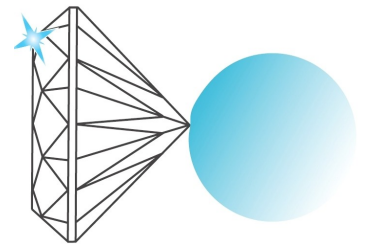
CONCRETION MONTURE A MANCHE



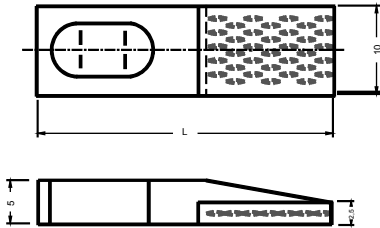
Nous sommes en mesure de réaliser tout type d'outils multipointes (standard ou non) pour tout type de machine.  
OUTRECT-V1-5.7

# Outils de rectification

## Outils multipointes diamant naturel

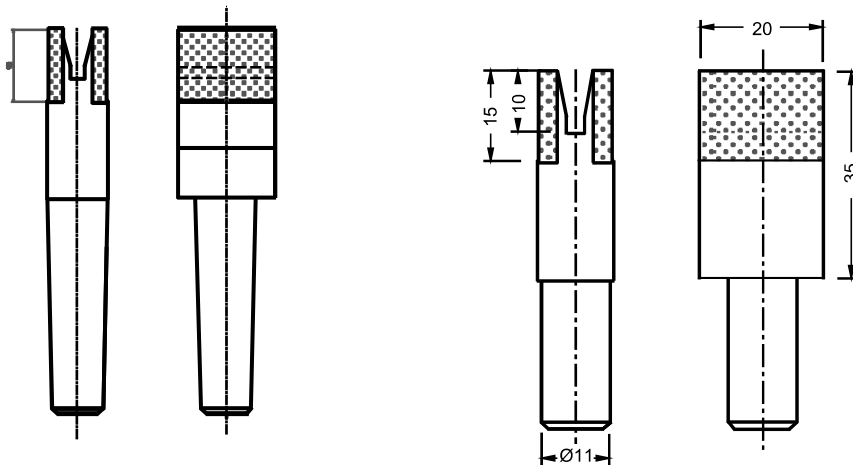


### PLAQUETTES DIAMANT AIGUILLE

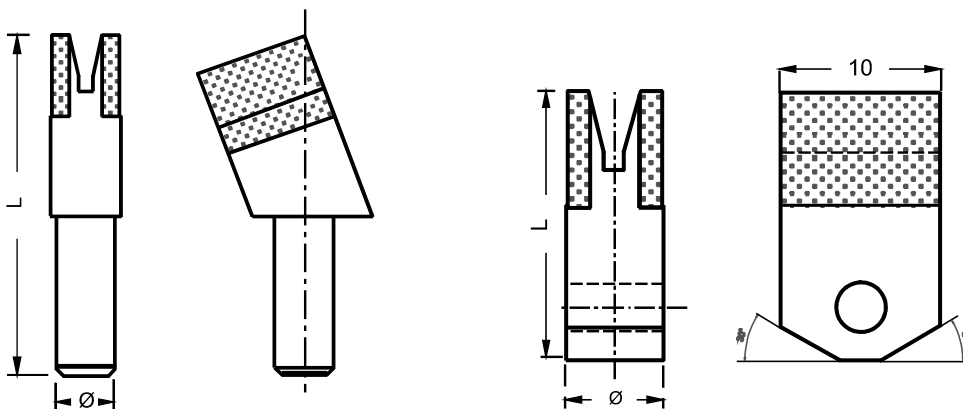


Aiguille
de 10/ct à 80/ct

### PLAQUETTES DOUBLE



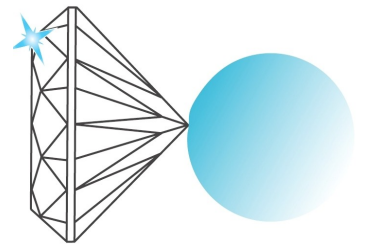
Grain
de D151 à D1181



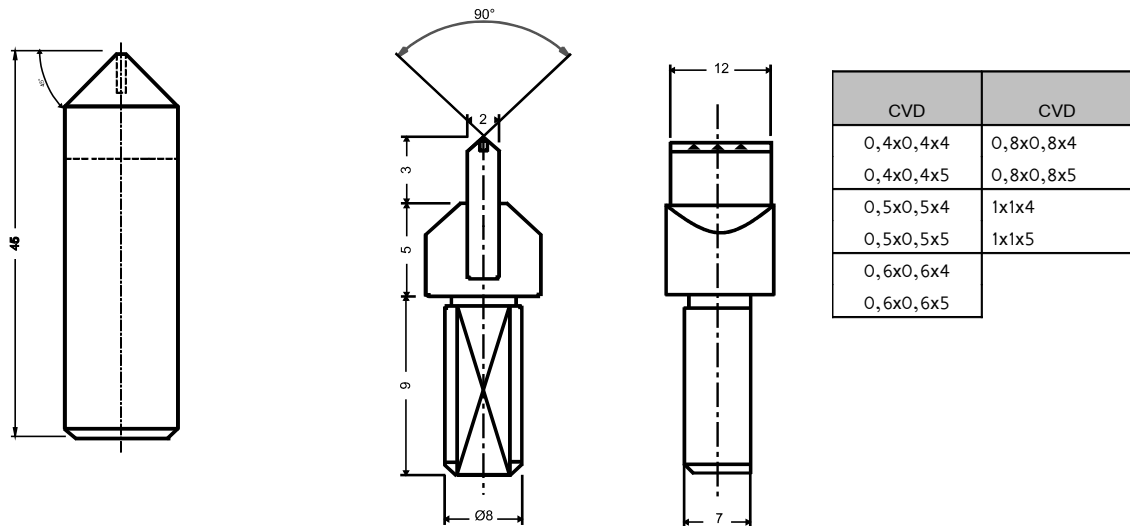
Nous sommes en mesure de réaliser tout type d'outils multipointes (standard ou non) pour tout type de machine.  
OUTRECT-V1-6.7

# Outils de rectification

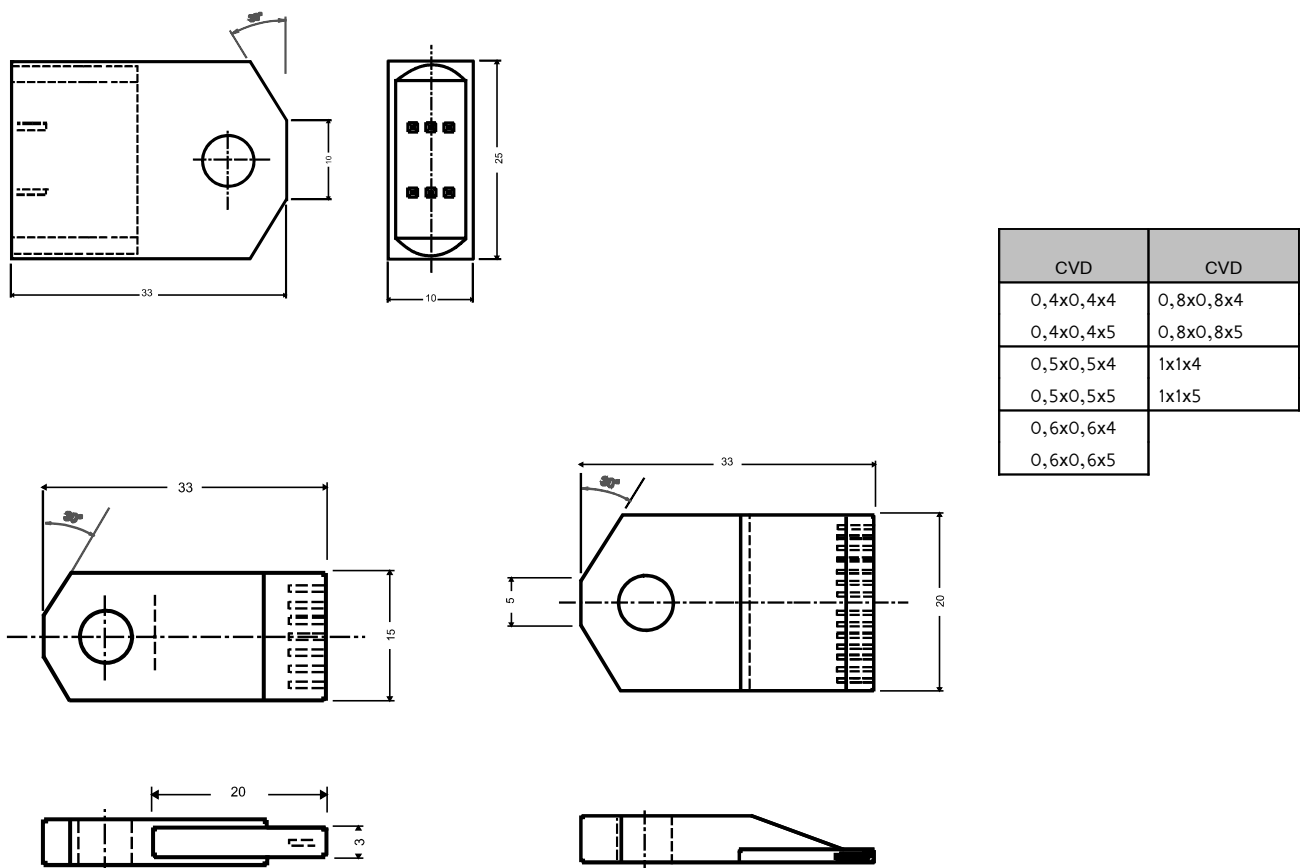
## Outils multipointes CVD



### OUTILS CVD



### PLAQUETTES CVD



Nous sommes en mesure de réaliser tout type d'outils multipointes (standard ou non) pour tout type de machine.