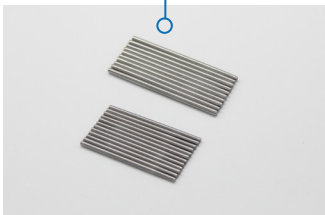


Aiguilles pour machines à ultrasons

100 Aiguilles			
Machines	Ø	L	Réf
BD140-200	2 mm	50 mm	AIGBD2
BD140-200-VGA	2 mm	62 mm	AIG2-62
BD140-200	2.5 mm	50 mm	AIGBD2.5
BD140-200-VGA	2.5 mm	62 mm	AIG2.5-62
BD140-200	3 mm	50 mm	AIGBD3
BD140-200-VGA	3 mm	62 mm	AIG3-62
BD140-200-500	4 mm	50 mm	AIGBD4
BD140-200-VGA	4 mm	62 mm	AIG4-62
VGA evo 2	4 mm	67 mm	AIG4-67
BD140-200-500	5 mm	50 mm	AIGBD5
BD140-200-VGA	5 mm	62 mm	AIG5-62



Poudres diamant

100 Carats	
Granulométrie	Réf
40-60 µm	P40-60
20-40 µm	P20-40
15-25 µm	P15-25
8-25 µm	P8-25
6-12 µm	P6-12
4-8 µm	P4-8
2-4 µm	P2-4
1-3 µm	P1-3
0.5-1 µm	P1/2-1
0-1 µm	P0-1
0-0.5 µm	P0-1/2
0-0.25 µm	P0-1/4



Amplificateurs pour machines à ultrasons

A l'unité	
Ø aiguille	Réf
2 mm	AMPLIBD2
2.5 mm	AMPLIBD2.5
3 mm	AMPLIBD3
4 mm	AMPLIBD4
5 mm	AMPLIBD5



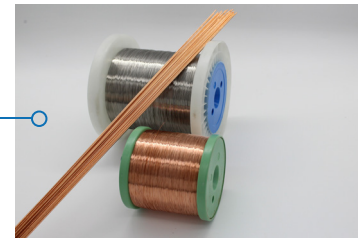
Broches pour machines à ultrasons

A l'unité			
Machines	Ø	A	Réf
BD200-500	8mm	16°	BR20/8M10-16
BD200-500	8mm	45°	BR20/8M10-45
BD500	12mm	16°	BR20/12M10-16
BD500	12mm	45°	BR20/12M10-45
BD500	16mm	16°	BR20/16M10-16
BD500	16mm	45°	BR20/16M10-45



Fils et baguettes pour machines RF

Conditionnement : 1 Kg			
Type	Gamme Ø		Réf
Cuivre	0.13 ▶ 0.22mm	Tous les 10 µ	FC0.13 ... FC0.25
	0.24 ▶ 0.50mm	Tous les 20 µ	FC0.26 ... FC0.50
	0.55 ▶ 0.65mm	Tous les 50 µ	FC0.55 ... FC0.65
Acier cuivré	0.50 ▶ 1.00mm	Tous les 50 µ	FACCD0.50 ... FACCD1.00
	1.10 ▶ 3.00mm	Tous les 100 µ	FACCD1.10 ... FACCD3.00
	3.20 mm		FACCD03.20
	3.50 ▶ 5.00mm	Tous les 500 µ	FACCD3.50 ... FACCD5.00
Inox	0.08 ▶ 0.10mm	Tous les 5 µ	FI0.08 ... FI0.10
	0.11 ▶ 0.30mm	Tous les 10 µ	FI0.11 ... FI0.30
	0.30 ▶ 0.50mm	Tous les 20 µ	FI0.32 ... FI0.50
	0.55 ▶ 0.60mm	Tous les 50 µ	FI0.55 - FI0.60



Meules pour machines à ultrasons



A l'unité		
Machines	Ø aiguille	Réf
BD140	60mm	MEULEBD140
BD200	75mm	MEULEBD200
BD500	75mm	MEULEBD500

Gommettes

Application	Ø	Réf	Conditionnement
Glaçage	23mm	ETIQW210L23	Rouleau 2000
Glaçage	35mm	ETIQW210L35	Rouleau 1000
Formage	23mm	ETIQØ23VERT	Rouleau 4000



Papier de riz

Rouleau	Réf : PAPIERSOIE
---------	------------------



BALLOFFET

- Consommables homologués BALLOFFET
- Disponibles sur stock
- Consommables utilisés dans les ateliers BALLOFFET
- Utiliser les consommables d'origine optimise le rendement des machines BALLOFFET

