



# CRAIES ET PIERRES ABRASIVES

 <p>Prix du conditionnement</p>	<b>BCA - Bâton de craie abrasive</b>					
	<b>UTILISATIONS</b> Bâton de craie fine isolante pour nettoyage et polissage des collecteurs cuivre de petite machine					
	TYPE	Dimensions (mm)	Type de grain	Conditionnement	CODE	P.u. HT €
<b>BCA</b>	9 x 12 mm	Grain fin	12 bâtons	629 448	<b>94,73</b>	

	<b>BPR - Bâton de pierre à rectifier sur manche bois</b>					
	<b>UTILISATIONS</b> Bâton de pierre à rectifier les collecteurs ou jeux de bagues collectrices Manche bois avec deux types de grain par manche Pour cuivre, bronze ou acier  (vendu à l'unité)			<b>CARACTERISTIQUES</b> <b>Pierre Moyenne :</b> Pierre de granulométrie moyenne pour rectification de marquages légers, après rectification de bague collectrice ou de collecteur. Ce grain est adapté pour assurer le dépôt de patine et la bonne tenue mécanique des balais. <b>Pierre Fine :</b> Pierre de granulométrie fine pour le nettoyage et pour donner une bonne rugosité sur les collecteurs.		
	TYPE	Dimensions pierre mm	Type de grain	Longueur totale mm	CODE	P.u. HT €
<b>BPR-10</b>	10 x 8 x 10	Fin / Moyen	185	629 472	<b>104,81</b>	
<b>BPR-15</b>	15 x 15 x 15	Fin / Moyen	192	629 480	<b>104,83</b>	
<b>BPR-20</b>	20 x 20 x 20	Fin / Moyen	204	629 499	<b>126,57</b>	
<b>BPR-40M</b>	40 x 40 x 40	Moyen	160	629 502	<b>168,53</b>	
<b>BPR-40F</b>	40 x 40 x 40	Fine	160	629 510	<b>162,91</b>	

# PINCES ALLIGATOR

 <p>Prix du conditionnement</p>	<b>KKL - Pince alligator</b>							
	TYPE	intensité A	Dimensions (mm)		Couleurs	Condit.	CODE	P.u. HT €
			Ø C	L				
<b>KKL 5</b>	5	4	50	Vert	10	640 018	<b>5,45</b>	
<b>KKL 10</b>	10	4	68	Bleu	10	640 026	<b>8,60</b>	
<b>KKL 20</b>	20	5	80	Rouge	10	640 034	<b>9,20</b>	
