

## Elcometer Roues abrasives Taber®

Les roues abrasives Taber® se déclinent en cinq niveaux d'abrasivité, pour répondre aux besoins spécifiques de nombreuses applications d'essai sur différents matériaux.

Les roues en laine, en feutre ou en caoutchouc testent les matériaux délicats ou l'abrasivité des produits tels que les poudres dentaires.

Des roues contenant des particules abrasives dans une matrice souple en caoutchouc ou une matrice dure en grès sont adaptées aux matériaux plus résistants.

- **Calibrase®** : roue abrasive résiliente composée de caoutchouc et d'oxyde d'aluminium
- **Calibrade®**: roue abrasive non résiliente composée de grès et de carbure de silicium
- **Caoutchouc lisse**: ne contient aucune particule abrasive, à moins qu'il ne soit utilisé avec des feuilles de papier de verre
- **Tungsten Carbide**: Forte action de cisaillement et de déchirure par dents hélicoïdales pour une utilisation sur des matériaux durs comme le caoutchouc, les vernis et les revêtements de sols



### Caractéristiques Techniques

#### Abrasimètres rotatifs Elcometer Taber® 1700 et 1750 (jeu de 2 roues)

Référence	Description	Action Abrasive	Composition
ST125319	Roue résiliente CS-5 (jeu de 2)	Aucune	Feutre de laine
ST135177	Roue résiliente CS-8 (jeu de 2)	Extra douce	Caoutchouc et grain abrasif
ST125321	Roue résiliente CS-10F (jeu de 2)	Très douce	Caoutchouc et grain abrasif
ST125320	Roue résiliente CS-10 (jeu de 2)	Douce	Caoutchouc et grain abrasif
ST132684	Roue résiliente CS-10P (jeu de 2)	Douce	Caoutchouc et grain abrasif
ST130950	Roue résiliente CS-10W (jeu de 2)	Douce	Caoutchouc et grain abrasif
ST125322	Roue résiliente CS-17 (jeu de 2)	Rêche	Caoutchouc et grain abrasif
ST125345	Roue non résiliente S-35 (jeu de 2)	Découpe profonde	Carbure de tungstène
ST125529	Roue non résiliente S-39 (jeu de 2)	-	Leather
ST132720	Roue non résiliente S-24 (jeu de 2)	-	Aluminium
ST125323	Roue non résiliente H-10 (jeu de 2)	Gros grain	Grès
ST125324	Roue non résiliente H-18 (jeu de 2)	Moyenne, gros grain	Grès
ST125325	Roue non résiliente H-22 (jeu de 2)	Très gros grain	Grès
ST125326	Roue non résiliente H-38 (jeu de 2)	Très fine, dure	Grès
ST125344	Roue résiliente CS-0, S-32 (jeu de 2)	Très douce	Caoutchouc non abrasif
ST132661	Roue résiliente CS-T3 (jeu de 2)	Très douce	Caoutchouc et grain abrasif
ST125564	Feuilles de papier de verre à utiliser avec CS-O.S-42	Moyenne	Feuilles de papier de verre (jeu de 100)
ST121124	Feuilles de papier de verre à utiliser avec CS-0, S-42	Fine	Feuilles de papier de verre (jeu de 100)