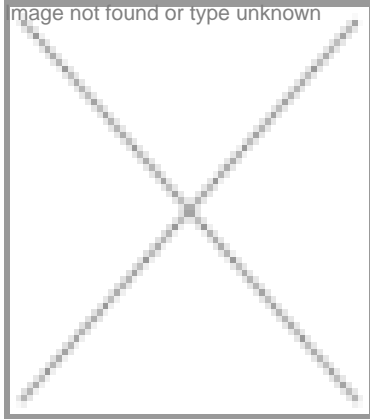


SIT - ATI

[Accueil](#) / [BBI](#) / [Produits](#) / [Abrasifs](#)

Brosses étagées Clepsydra



L'industriel italien SIT, distribué en France par la société ATI, a présenté plusieurs nouvelles brosses sur le salon avec en particulier la Clepsydra, brosse étagée conçue pour travailler les tubes. La forme de la roue est particulière avec des brins qui dessinent un berceau, les filaments les plus longs à l'extérieur et les plus courts à l'intérieur de façon à toucher en une seule passe la globalité de l'arrondi d'un tube. Techniquement, la Clepsydra fait 60 mm de diamètre extérieur, 50 mm sur l'étage intermédiaire et 40 mm au centre au plus étroit avec des brins d'une longueur apparente de 10 mm, pour une largeur totale de 30 mm, solution qui procure un gain d'environ un tiers sur le temps de travail avec une finition nette immédiate, une grande

stabilité de l'outil sur le support travaillé et une réelle économie de mouvement pour l'opérateur. Cette brosse est déclinée en quatre références avec des brins ondulés laiton (? 0,2 mm), acier (0,3 mm) et inox (0,3 mm) et droits nylon (0,6 mm).

Par ailleurs, suivant la montée en puissance des outils électroportatifs sur batterie, SIT a sorti des roues sur tige de plus grandes largeurs avec notamment la G80D XL de 60 mm de large en brins nylon ou laiton – et leurs petites sœurs en 30 mm. Ces deux brosses ont un diamètre de 80 mm avec des brins d'une longueur apparente de 20 mm.