

INFORMATION TECHNIQUE

Support pour microscope USB

Réf. SE27035



Base carrée avec colonne et un support pour plusieurs hauteurs adaptables. La colonne verticale peut être prolongée avec le set MS30x pole extension set.

Le SE27035 est un support vertical de bureau stable. Il permet de tourner à 360 degrés autour d'un axe horizontal et de travailler jusqu'à une distance de 20cm de l'objet.

La tripode est montée sur une boule articulée qui permet un ajustement d'angle de vision latérale de 45 degrés maximum. La boule articulée est elle-même montée sur un support coulissant permettant de régler le focus en fonction du grossissement. Le support coulissant peut être réglé finement sur chaque point des distances focales des microscopes. La précision de réglage des composants du dispositif permet un ajustement en douceur et un positionnement facile et stable le tout avec un design ergonomique.

Support a été fabriqué à partir d'une combinaison d'acier résistant et léger et d'aluminium recyclé. Il est facile à transporter ce qui permet de la déplacer aisément d'une zone de travail à une autre, supportant les environnements de travail les plus durs.

Dim : 12,7 x 20,7 x 30,5

Kit d'extension. Deux extensions d'axes supplémentaires sont fournies, avec un connecteur.

