

mai 2011

Sermax

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

Presses à col de cygne



Sermax, fabricant français spécialiste des appareils de serrage, élargit son

offre de presses de modèles tout acier à col de cygne permettant un serrage puissant et efficace sans calage préalable. La tête du serre-joint est en contact direct avec la pièce serrée, même derrière une cornière ou la tête d'un IPN.

Possédant une canne monobloc et une tête coulissante forgée en acier au carbone fortement dimensionnée, ces presses sont déclinées en deux séries. Equipée d'un système de levier à excentrique permettant un serrage rapide mais progressif, la série XQJ comprend huit modèles avec un col de cygne de 60 mm, une profondeur de serrage de 120 mm (140 mm pour l'un d'entre eux) et un rail dont les dimensions varient entre 22 x 11 mm et 28 x 14 mm. La série XGFJ permet un serrage puissant à la clé grâce à la section hexagonale à l'extrémité de la vis. Les six modèles qui la composent possèdent un col de cygne de 100 mm, une profondeur de serrage de 120 mm et un rail de 32 x 16 mm.