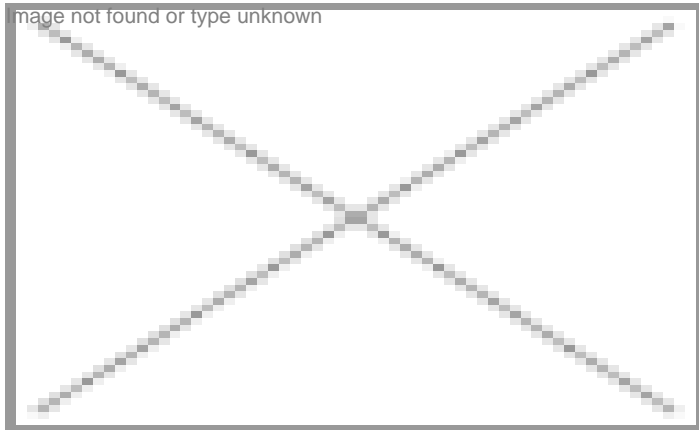


Izar Cutting Tools

[Accueil](#) / [BBI](#) / [Produits](#) / [Outils de coupe](#)

Pinces de serrage ER et C



La société espagnole Izar Cutting Tools lance une nouvelle gamme de pinces de serrage de haute précision pour les outils cylindriques à usage industriel forte des deux types ER et C.

La première ligne ER, la plus répandue en termes d'utilisation, est particulièrement large et permet de recevoir tous les diamètres de queue allant des diamètres 0,50 mm à 25 mm. Elle est composée des deux lignes Ultra Précision (réf. 8390) dont la tolérance de concentricité est de 5 microns et Haute

Précision (réf. 8391) dont la tolérance est de 10 microns. Ces deux séries proposent les pinces des catégories ER11, ER16, ER20, ER25, ER32 et ER40.

La seconde ligne C (réf. 8395), avec trous biseautés qui facilitent l'entrée et la sortie des queues, présente également une concentricité très fine avec une tolérance de 10 microns. Elle est disponible dans les catégories C20, C25, C32 et C42 et possède un spectre qui couvre les diamètres 4 à 32 mm.