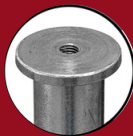


CARACTÉRISTIQUES

Tige en acier laminé à haute résistance (100kg/mm²)

Tête en fonte nodulaire

Système de piston à double filetage, qui multiplie par deux la pression et la rapidité de serrage, avec graisseur pour son entretien et poignées ergonomiques démontables.



Fileté pour fixer les accessoires



ACCESSOIRES COMPATIBLES



Rallonge piston
M6 et M8



Adaptateur
pour tube

MATÉRIAUX ET FINITIONS

TOUTES LES MATIÈRES PREMIÈRES QU'UTILISE INDUSTRIAS PIQUERAS, S.A PROVIENNENT DE PAYS DE L'UNION EUROPÉENNE, ce qui assure une qualité maximale et facilite leurs contrôle et suivi.

1000 kg	40x10 mm
---------	----------

COD	cm	cm	R cm	Kg	
61504	40	14	30-65	4,01	3
61505	50		30-75	4,68	
61506	60		30-85	5,00	
61508	80		30-105	5,67	
61510	100		30-125	6,25	
61512	120		30-145	6,88	2
61515	150		30-175	7,82	
61520	200		30-225	9,39	
61525	250		30-275	10,96	
61530	300		30-325	12,53	

FONTE ET TYPE DE FONTE

La qualité des pièces en fonte employées pour nos outils dépasse largement tous types de tests et exigence de résistance et élasticité. Toutes nos pièces en fonte sont datées et numérotées, ce qui facilite nos contrôles de qualité et traçabilité du produit. Les soins apportés à la conception des pièces nous garantit un rendement mécanique optimal.

Nodulaire (graphite sphéroïdale): Qualité EN-GJS-400-15 selon la norme UNE-EN 1563.

Malléable gris: Qualité EN-GJMW 400-5 selon norme EN1562.

Finitions: traitement thermique stabilisateur, grenailée, phosphatée

Peinture: époxy-polyester par système électrostatique de couleur rouge RAL3004.

Traçabilité basée sur codes alphanumériques imprimés par pièce et qui nous permettent de savoir durant toute la vie du produit: la date de fabrication, numéro de fonte, et position dans l'outillage.

TIGE

Tige: 40x8 mm

Qualité DIN: C-60 (résistance 100 kg./mm²), laminé à chaud.

Finitions avec grenailage de stabilisation et nettoyage

Recouvrement final avec peinture monocouche antioxydant couleur graphite foncé.

FREIN

Frein en acier trempé antidérapant sur tête mobile.

VISSERIE

Acier zingué blanc exempt de Cr6.

PACKAGING ET ÉTIQUETAGE

61504-61510: 3u/colis (cerclage et film plastique rétractable)

61512-61530: 2u/colis (cerclage et film plastique rétractable)

Étiquette avec code EAN- 13

RÉGLEMENTATION EN VIGUEUR

Pas de norme de sécurité en vigueur.

Industrias Piqueras travaille selon les normes de qualité ISO:9001 et ISO:14001.