



TÊTE HYDRAULIQUE DE SERTISSAGE

HYDRAULIC CRIMPING HEAD

XH 250

FORCE FORCE	COURSE STROKE	DIMENSION DIMENSION	MASSE WEIGHT	SERTISSAGE HEXAGONAL HEXAGONAL CRIMPING
250kN	28 MM	287x100x130	6,880 KG	50 > 630 MM ²



La tête de sertissage XH250 se connecte à un groupe hydraulique 700 bar, par flexible et coupleurs haute-pression, pour des utilisations semi-intensives ou intensives (selon le groupe utilisé). Cette solution permet d'interchanger différentes têtes de sertissage ou de coupe-câbles, selon les capacités et applications. Voir "groupes" - pages 86>95.

The XH250 hydraulic crimping head must be connected to a 700 bar hydraulic group, with high-pressure hose and couplings, for semi-intensive or intensive use (according to the group connected to). This solution enables to interchange different crimping or cutting heads, as per capacities and applications. Refer to "groups" - pages 86>95.

La tête de sertissage XH250 est conçue pour le sertissage de connecteurs de 50 à 630mm². Système anti-rotation pour la matrice inférieure et brochage de la matrice supérieure. Voir jeux de matrices page 62.

The XH250 hydraulic crimping head is designed to crimp connectors from 50 to 630sqmm. Anti-rotation system for the bottom die and locking pin for the upper die. Refer to die-sets page 62.



01

XU 250

FORCE FORCE	COURSE STROKE	DIMENSION DIMENSION	MASSE WEIGHT	POIÇONNAGE PROFOND DEEP INDENTING
250kN	29 MM	255x85x100	6,650 KG	16 > 400 MM ²

La tête de sertissage XU250 se connecte à un groupe hydraulique 700 bar, par flexible et coupleurs haute-pression, pour des utilisations semi-intensives ou intensives (selon le groupe utilisé). Cette solution permet d'interchanger différentes têtes de sertissage ou de coupe-câbles, selon les capacités et applications. Voir "groupes" - pages 86>95.

The XU250 hydraulic crimping head must be connected to a 700 bar hydraulic group, with high-pressure hose and couplings, for semi-intensive or intensive use (according to the group connected to). This solution enables to interchange different crimping or cutting heads, as per capacities and applications. Refer to "groups" - pages 86>95.

La tête de sertissage XU250 est particulièrement adaptée pour le poinçonnage profond des lignes souterraines de 16 à 400mm². Voir jeux de matrices page 61.

The XU250 hydraulic crimping head is particularly suitable for deep indenting of underground lines from 16 to 400sqmm. Refer to die-sets page 61.



01