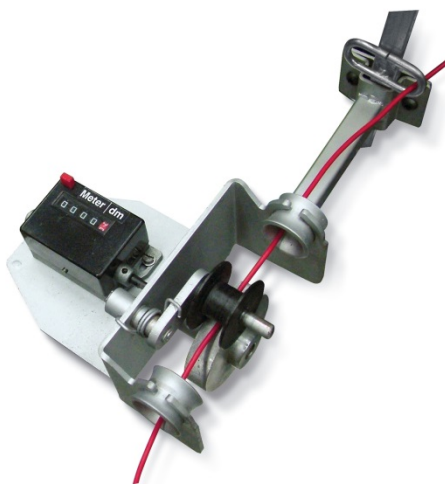


SCHEMA TECNICA ART. 399/31



FAMIGLIA:

Contametri.

DESCRIZIONE:

Gruppo misuratore per cavi di diametro compreso tra 0,5÷15 mm.

SPECIFICHE TECNICHE:

L'art. 399/31 è il gruppo misuratore solido e professionale, facile da consultare ed adatto per la lettura di cavi dal diametro compreso tra 0,5÷15 mm. Risulta preciso nella sua funzione e possiede buone capacità di resistenza agli urti accidentali.

Sul corpo centrale è fissato il supporto per il contametri ad ingranaggi per una maggior precisione di lettura. La ruota misuratrice è realizzata in alluminio ed è godronata, in modo da evitare lo slittamento del cavo.

La ruota misuratrice ha una tolleranza di 0,015 mm per metro. La capacità di misurazione è compresa tra 0,75 a 15 mm. Le carrucole di pressione guidafile sono realizzate in nylon e montate su cammes trattenute da una molla per permettere l'oscillazione durante il passaggio del cavo.

Il solo gruppo misuratore, senza la parte laterale, ha una dimensione complessiva di: 125x175 mm.

La base del gruppo misuratore (piastra) misura: 115x106x3 mm

Il gruppo misuratore può essere installato su tutti i ns. Svolgitori – Misuratori.