

Uso e manutenzione

Il presente pieghevole è rivolto al personale che ha la responsabilità dell'utilizzo dell'attrezzatura, utilizzo che dovrà essere conforme alle norme di sicurezza.



Affinché l'attrezzatura sia sicura nell'utilizzo cui è destinata è necessario che chiunque intenda operarci conosca in modo dettagliato il contenuto di questo pieghevole

Descrizione ed uso dell'attrezzatura

Il puntello è realizzato per sorreggere carichi indotti da un puntellamento di strutture orizzontali poste ad una certa altezza dal piano di appoggio della sua base.

La sua struttura portante è realizzata con due tubi di adeguato spessore innestabili tra loro. Nella zona di innesto dei tubi è presente un sistema vite-madrevite per regolame l'altezza ed assicurare il puntellamento tra le parti orizzontali poste ad altezza diverse.

Il puntello alla base è dotato di una basetta per il fissaggio al piano orizzontale inferiore. Alla testa del puntello è presente una disposizione di profili in lamiera anch'essi dotati di due fori per il fissaggio al piano orizzontale superiore.



Escludere assolutamente ogni altro uso dell'attrezzatura. Un utilizzo non conforme a quanto indicato dal costruttore può provocare gravi lesioni personali o danni all'attrezzatura.

L'attrezzatura è idonea a puntellare qualsiasi superficie orizzontale con una forza pari a 1480 kg. nella loro massima estensione.



Durante l'utilizzo dell'attrezzatura indossare i dispositivi di protezione individuali in accordo alle direttive nazionali e comunitarie attualmente in vigore.

Conoscere ed attenersi alle disposizioni di sicurezza in vigore nel Vostro luogo di lavoro, ed alla normativa generale

relativa alla prevenzione degli incidenti ed alla igiene e sicurezza sul posto di lavoro.

Altre indicazioni di sicurezza

✓ Durante le fasi di puntellamento assicurarsi che la superficie inferiore sia solida ed idonea a sostenere la forza di puntellamento e non abbia cedimenti che potrebbero inficiare le operazioni che si vogliono compiere.

✓ Ogni qualvolta si accinge ad utilizzare l'attrezzatura, verificarne l'efficienza controllando eventuali parti danneggiate o parti corrose, le quali potrebbero comprometterne l'efficienza strutturale. Se il controllo è stato negativo rottamare l'attrezzatura ovvero provvedere alla riparazione. Per qualsiasi intervento di manutenzione ordinaria e/o straordinaria sull'attrezzatura, contattare il costruttore.

Escludere assolutamente la riparazione da parte di personale non autorizzato ne competente, in questo caso il costruttore non risponde per eventuali danni a cose o persone che la cattiva riparazione possa apportare.



CONDIZIONI DI CARICO

PUNTELLO DA 3,6 MT	890 KG
PUNTELLO DA 4,0 MT	720 KG
PUNTELLO DA 4,5 MT	570 KG