





Cesoia per ferro tondo

Cesoia a leva

Cesoaia a leva manuale con resistente struttura in acciaio forgiato e lame in acciaio altolegato che garantiscono una maggior durata nel tempo. Le lame, i perni e gli ingranaggi della cesoia manuale vengono sottoposti a speciali trattamenti termici per migliorarne la resistenza all'usura. La facilità di taglio delle cesoie viene garantita dal perfetto accoppiamento tra perni ad ingranaggi.

La cesoia per ferro tondo è dotata di **sistema di regolazione del taglio** tramite leva di selezione che permette di stabilire l'apertura minima, media e massima delle lame.

Le cesoie manuali Kapriol garantiscono prestazioni meccaniche elevate rispetto agli standard qualitativi presenti sul mercato.

SPECIFICHE TECNICHE

- corpo con verniciatura a polvere epossidica
- lame a lunga durata del taglio
- regolazione del taglio tramite leva selettore

MATERIALI

- Struttura: acciaio forgiato
- Lame: acciaio altolegato-temprato
- · Perni e ingranaggi: acciaio temprato-rettificato

Performance



TtT

Materials





Carbon steel



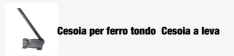


Tabella varianti articolo

| Art./Item | Peso KG. (kg.) | N Taglio Max Tagliabulloni-Cesoie |
|-----------|----------------|--------------------------------------|
| 20780 | 18 | max 22 |
| 20790 | 30 | max 28 |
| 20791 | 48 | max 32 |
| 20810 | lama ricambio | max 22 |
| 20820 | lama ricambio | max 28 |
| 20821 | lama ricambio | max 32 |