



## Superjoint Bolzenschneider

Professioneller Bolzenschneider

Bolzenschneider mit **widerstandsfähigen Klingen aus hochlegiertem Stahl**, heiß geschmiedet und einer speziellen **Wärmebehandlung HRC 56/58** an einem einzigen Drehpunkt unterzogen, die es ermöglicht, Strukturen aus Rundeisen einfacher und präziser zu schneiden, und **reduziert den Kraftaufwand** des Anwenders beim Schneiden **um bis zu 40%** im Vergleich zu anderen Schneidwerkzeugen auf dem Markt.

Die Kapriol Schneidemaschinen haben ein perfektes Verhältnis von Größe und Struktur und sind mit Stahlrohrstiele mit ergonomischem Progrid Bi-Component-Kunststoffgriff ausgestattet. **Die Superjoint Bolzenschneider** garantiert eine **Stahlschneidekapazität von bis zu 70-80 kg/mm<sup>2</sup>** und kann zum Schneiden von dicken Abschnitten wie Bolzen, Schlössern, Drahtgeflechten und Ketten verwendet werden.

### TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

- Klingen, die einer speziellen Wärmebehandlung unterzogen wurden - HRC 56/58 mit einem einzigen Drehpunkt
- Schrauben und Gelenke aus wärmebehandeltem Spezialstahl
- Rohrstiel mit hoher Festigkeit
- ergonomischer Griff aus Progrid Bi-Component Kunststoff
- Schneidleistung von Stählen bis 70-80 kg/mm<sup>2</sup>

### MATERIALIEN

- **Klingen:** hochlegierter Stahl
- **Klingenhalter:** Stahl
- **Stiele:** Stahl mit Rippen
- **Griff:** 2-Komponenten Kunststoff

#### Materials



Alloy Steel

#### Performance



TtT



## Tabelle der Artikelvarianten

Art./Item	 Lungh.Tagliab.Superjoint (mm.)	 Taglio Max Tagliabulloni- Cesoie	 Griff
20831	480	max 7	
20841	650	max 9	
20851	750	max 12	
20861	900	max 14	
20871	480	lama ricambio	-
20881	650	lama ricambio	-
20891	750	lama ricambio	-
20901	900	lama ricambio	-