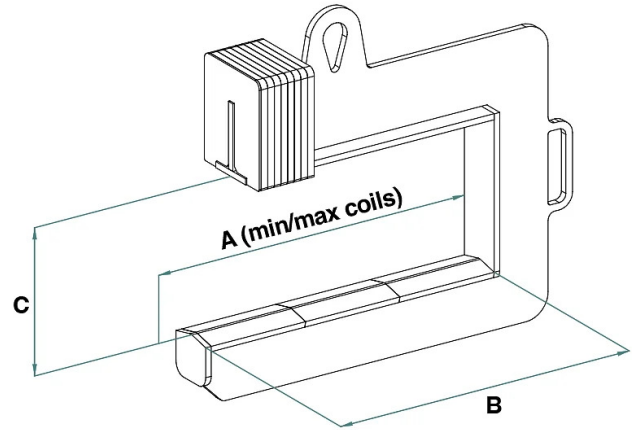


SCHEDA PRODOTTO - GANCIO PER COILS



Codice	Portata (kg)	Peso (kg)	Dimensioni (mm)		
			A	B	C
GCC-5/750	5000	215	500-1000	750	550
GCC-8/750	8000	300	500-1000	750	600
GCC-10/950	10000	650	625-1250	950	650
GCC-16/1150	16000	950	750-1500	1150	700
GCC-20/1200	20000	1350	750-1500	1200	750

SCHEDA PRODOTTO - GANCIO PER COILS

Logistica industriale

Gancio per coils

Gancio per sollevamento coils

Il **gancio per sollevamento coils Boscaro** è la soluzione ideale per chi opera nel settore industriale e necessita di un sistema affidabile per la **movimentazione sicura di bobine** metalliche. Progettato per garantire massima stabilità e resistenza, questo gancio assicura operazioni rapide ed efficienti, riducendo al minimo i tempi di fermo e aumentando la produttività.

Realizzato con acciaio certificato ad alta resistenza, è trattato per resistere a usura, stress meccanico e corrosione, garantendo una durata operativa prolungata anche nelle condizioni di lavoro più impegnative.

Caratteristiche Tecniche e Vantaggi

1. Acciaio Certificato per Carichi Elevati

Materiale di alta qualità, progettato per resistere a sollecitazioni estreme.

Sicurezza garantita anche per utilizzi prolungati in ambienti industriali difficili.

2. Bloccaggio Sicuro e Stabilità Totale

Il sistema di fissaggio assicura presa perfetta e massimo bilanciamento.

Riduce al minimo il rischio di movimenti accidentali, aumentando la sicurezza degli operatori.

3. Versatilità d'Uso

Perfetto per acciaierie, magazzini, impianti di produzione e logistica.

Compatibile con diversi tipi di coils e sistemi di sollevamento.

4. Facilità d'Utilizzo per Maggiore Efficienza

Design ergonomico per un utilizzo intuitivo e veloce.

Riduce i tempi di movimentazione, ottimizzando il flusso di lavoro.

Come si Usa?

1. Fissaggio Sicuro

Collegare il gancio al carroponete o al sistema di sollevamento.

Verificare che sia perfettamente ancorato prima dell'uso.

2. Presa del Coil

Posizionare il gancio sotto il coil, allineandolo per garantire una presa stabile.

3. Sollevamento Controllato

Attivare il sollevamento in modo graduale, evitando movimenti bruschi o oscillazioni.

4. Posizionamento e Rilascio

Abbassare il coil fino alla posizione desiderata.

Rilasciare il gancio solo dopo aver verificato la stabilità del carico.

Nota sulla sicurezza: È essenziale seguire le normative di sicurezza vigenti e utilizzare DPI adeguati durante l'operazione.

SCHEDA PRODOTTO - GANCIO PER COILS

Personalizzazione su Misura

Hai esigenze specifiche? Boscaro realizza ganci personalizzati, adattando portata, dimensioni e caratteristiche tecniche per rispondere alle necessità del tuo impianto industriale.


Contattaci oggi stesso per una consulenza personalizzata!

Perché Scegliere il Gancio per Coils Boscaro?

- Sicurezza massima grazie a un design che minimizza i rischi operativi.
- Materiali certificati e trattamenti anticorrosione per una lunga durata.
- Facilità d'uso per un'operatività semplice ed efficiente.
- Possibilità di personalizzazione per adattarsi perfettamente alle esigenze del tuo impianto.

Richiedi un preventivo oggi stesso e scopri la qualità Boscaro!

Settori di applicazione

 **Industria**