



# COR & RAC

## CORONE E RACCORDI CORES AND UNIONS COURONNES ET RACCORDS KRÄNZE UND ANSCHLUSSSTÜCKE



**PCMC**

Punta centraggio > Centring bit > Pointe de centrage > Zentrierbohrer



**RCMF**

Raccord filettato > Threaded union > Raccord fileté > Gewinde Anschlussstücke



**RCM**

Raccordo conica > Conic union > Raccord conique > Konische Anschlussstücke

Conica  
Conic  
Conique  
Konische



**CM**

Corona conica > Conic core > Couronne conique > Konische Kränze

Filettata  
Threaded  
Fileté  
Gewinde



**CMF**

Corona filettata > Threaded core > Couronne fileté > Gewinde Kränze

**NOTA:** Dati tecnici possono essere oggetto di revisione. Per una versione aggiornata consultare le schede tecniche sul sito [www.bossong.com](http://www.bossong.com) o contattare il nostro Ufficio Tecnico.

**WARNING:** Technical data can be modified by us. For update technical data sheet see [www.bossong.com](http://www.bossong.com) or be in contact with our Technical Office.

**NOTE:** Données techniques peuvent être objet de révision. Pour une version mise à jour, consulter les fiches techniques dans le site internet [www.bossong.com](http://www.bossong.com) ou contacter notre Bureau Technique.

**ANMERKUNG:** Technische Daten können modifiziert werden. Für die aktualisierte Version sind die technischen Blätter auf der Webseite [www.bossong.com](http://www.bossong.com) nachzuschauen, oder unser Technisches Büro soll konsultiert werden.

## PCMC



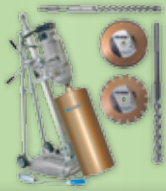
CODICE CODE	ARTICOLO ITEM	DESCRIZIONE > DESCRIPTION DESCRIPTION > BESCHREIBUNG
	<b>PCMC</b>	
505003	PCMC-12	Punta centraggio > Centring bit > Pointe de centrage > Zentrierbohrer Ø12

## RCMF



Filettato > Threaded  
Fileté > Gewinde

CODICE CODE	ARTICOLO ITEM	DESCRIZIONE > DESCRIPTION DESCRIPTION > BESCHREIBUNG	MARTELLI > HAMMER MARTEAU > HAMMER
	<b>RCM</b>	Filettata > Threaded > Fileté > Gewinde	
507664	RCMF-4	Raccordo att. > Coupling union > Raccord > Gerippter Anschluss SDS MAX	HR 4000 C L 570 mm



# SCHEDA TECNICA TECHNICAL DATA SHEET FICHE TECHNIQUE TECHNISCHES DATENBLATT

## RCM



Conica > Conic  
Conique > Konische

CODICE CODE	ARTICOLO ITEM	DESCRIZIONE > DESCRIPTION DESCRIPTION > BESCHREIBUNG	MARTELLI > HAMMER MARTEAU > HAMMER
	<b>RCM</b>	Conico > Conic > Conique > Konisch	
507650	RCM-2 MR	Raccordo att. millerighe > Ribbed coupling union > Raccord a emboute cannelé > Gerippter Anschluss	HR 3850 B L 250 mm
507651	RCM-4 MR	Raccordo att. millerighe > Ribbed coupling union > Raccord a emboute cannelé > Gerippter Anschluss	HR 3850 B L 400 mm
507660	RCM-2 MX	Raccordo att. > Coupling union > Raccord > Gerippter Anschluss SDS MAX	HR 4000 C L 250 mm
507661	RCM-4 MX	Raccordo att. > Coupling union > Raccord > Gerippter Anschluss SDS MAX	HR 4000 C L 400 mm
507670	RCM-2 K	Raccordo att. > Coupling union > Raccord > Gerippter Anschluss KANGO	HR 5000 K L 250 mm
507671	RCM-4 K	Raccordo att. > Coupling union > Raccord > Gerippter Anschluss KANGO	HR 5000 K L 400 mm



## CM

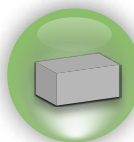


Corona conica > Conic core > Couronne conique > Konische Kränze

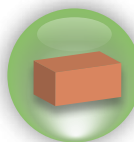
## CMF



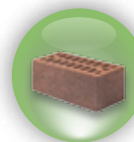
Corona filettata > Threaded core > Couronne filetée > Gewinde Kränze



Calcestruzzo  
Concrete  
Beton  
Beton



Mattone pieno  
Solid Brick  
Brique pleine  
Vollmauerwerk



Mattone semipieno  
Not Solid Brick  
Brique demi-pleine  
Semivollmauerwerk



Mattone forato  
Hollow Brick  
Brique creux  
Lochziegel

CODICE CODE	ARTICOLO ITEM	DESCRIZIONE > DESCRIPTION DESCRIPTION > BESCHREIBUNG
	<b>CM</b>	Conico > Conic > Conique > Konisch
506040	CM 40	Corona > Core > Coronne > Kranze Ø 40 mm
506050	CM 50	Corona > Core > Coronne > Kranze Ø 50 mm
506065	CM 65	Corona > Core > Coronne > Kranze Ø 65 mm
506080	CM 80	Corona > Core > Coronne > Kranze Ø 80 mm
506090	CM 90	Corona > Core > Coronne > Kranze Ø 90 mm
506100	CM 100	Corona > Core > Coronne > Kranze Ø 100 mm
506120	CM 125	Corona > Core > Coronne > Kranze Ø 125 mm
	<b>CMF</b>	Filettata > Threaded > Filetée > Gewinde
506156	CMF 100	Corona > Core > Coronne > Kranze Ø 100 mm
506158	CMF 125	Corona > Core > Coronne > Kranze Ø 125 mm
506160	CMF 160	Corona > Core > Coronne > Kranze Ø 160 mm