

M18 HCC75

## **TAGLIACAVI IDRAULICA PER CAVI INTERRATI M18™ FORCE LOGIC™**



- FORGE LOGIC™ in grado di tagliare cavi in meno di 10 secondi con 77.8 kN di forza
  - Motore POWERSTATE™ progettato e costruito da MILWAUKEE®, è in grado di garantire una maggiore vita utile e una potenza superiore
  - Ideale per cavi in alluminio e rame fino a 75 mm
  - Design in linea per un accesso facilitato all'interno degli scavi
  - L'impugnatura di supporto sul lato superiore consente di effettuare tagli in modo allineato e bilanciato
  - Testa rotabile di 340° alimentata da una pompa idraulica di 77.8 kN
  - La tecnologia MILWAUKEE® ONE-KEY™ permette di verificare l'utilizzo dell'utensile, ricevere notifiche sulla manutenzione programmata e sincronizzare i dati, in modo da poterli condividere in qualsiasi momento
  - Con la tecnologia ONE-KEY™ è possibile monitorare da remoto i propri utensili dell'inventario, sapere sempre dove si trovano e prevenire i furti
  - REDLINK™ monitoraggio delle celle individuali e protezione dai sovraccarichi sia dell'utensile che della batteria per la massima durata
  - La batteria REDLITHIUM™ offre una costruzione del pacco batteria superiore, elettronica e prestazioni costanti per offrire più autonomia e più lavoro durante la vita della batteria
  - Funziona con tutte le batterie MILWAUKEE® M18™

	<b>M18 HCC75-0C</b>	<b>M18 HCC75-502C</b>
Voltaggio (V)	18	18
Tipo batteria	Li-ion	Li-ion
Forza di taglio (kN)	77.8	77.8
Diametro di taglio max (mm)	75	75
Tempo di taglio (s)	<10	<10
Peso con il pacco batteria (kg)	-	7.9
Kit incluso	Fornito senza batterie, Fornito senza caricatore, Valigetta	2 x M18 B5 Pacco Batterie, M12-18 FC Caricatore, Valigetta
Codice prodotto	4933459268	4933459269
Codice EAN	4058546002343	4058546002350

M18 HCC45

## **TAGLIACAVI IDRAULICA M18 FORCE LOGIC™**



- FORCE LOGIC™ per taglio di cavi ACSR/ACSS in meno di 9 secondi con 77,8 kN di forza
  - Il design della ganascia in attesa di brevetto consente l'apertura con solo due dita, migliorando l'allineamento e garantendo al contempo il funzionamento più semplice con i guanti di classe 3
  - Chiusura automatica della ganascia non appena viene inserito il cavo, senza la necessità di doverla chiudere manualmente
  - Taglia cavi di trasmissione ACSR e ACSS fino a 44 mm
  - La testa girevole a 340° alimentata da una pompa idraulica da 77,8 kN offre tagli più rapidi di cavi di trasmissione, garantendo una maggiore produttività
  - Il motore POWERSTATE™ senza spazzole progettato e costruito da Milwaukee® offre maggiore potenza, maggiore durata
  - La tecnologia MILWAUKEE® ONE-KEY™ permette di verificare l'utilizzo dell'utensile, ricevere notifiche sulla manutenzione programmata e sincronizzare i dati, in modo da poterli condividere in qualsiasi momento
  - Con la tecnologia ONE-KEY™ è possibile monitorare da remoto i propri utensili dell'inventario, sapere sempre dove si trovano e prevenire i furti
  - REDLINK™ monitoraggio delle celle individuali e protezione dai sovraccarichi sia dell'utensile che della batteria per la massima durata

	<b>M18 HCC45-0C</b>	<b>M18 HCC45-522C</b>
Voltaggio (V)	18	18
Tipo batteria	Li-ion	Li-ion
Forza di taglio (kN)	77.8	77.8
Diametro di taglio max (mm)	44	44
Tempo di taglio (s)	<9	<9
Peso con il pacco batteria (kg)	-	6.0
Kit incluso	Fornito senza batterie, Fornito senza caricatore, Valigetta	1 x M18 B5, 1 x M18 B2 Pacco Batterie, M12-18 B Caricatore, Valigetta
Codice prodotto	4933459265	4933459266
Codice EAN	4058546002312	4058546002329

M18 ONEHCC

**TAGLIACAVI IDRAULICA M18™ FORCE LOGIC™**



- Tagliacavi idraulica FORCE LOGIC™ taglia cavi elettrici in meno di 3 secondi con 53 kN di forza
  - Il motore senza spazzole POWERSTATE™, costruito da Milwaukee® fornisce più potenza, più autonomia e maggiore vita utile
  - Ottimo bilanciamento per utilizz con una sola mano
  - Un singolo utensile fornisce soluzioni per il taglio di cavi elettrici ACSR, cavi elettrici in rame e alluminio e tiranti in acciaio
  - Il semplice utilizzo della ganasce consente all'utente di riattrezzarsi per una nuova applicazione in meno di 15 secondi
  - Il design in linea e la ganascia compatta con la possibilità di ruotare la testa di 350°, consentono comodi tagli anche in spazi stretti
  - La tecnologia Milwaukee® ONE-KEY™ consente all'operatore di visualizzare l'utilizzo degli strumenti, ricevere notifiche per la manutenzione consigliata e sincronizzare le informazioni in modalità wireless sul cloud

	<b>Descrizione</b>	<b>Codice prodotto</b>	<b>Codice EAN</b>	
1.	Ganascia con lame per il taglio di cavi elettrici Cu/Al in rame e alluminio. Cavo intrecciato standard in rame / alluminio fino a 4 x 50 mm <sup>2</sup> , 1 x 500 mm <sup>2</sup> in alluminio e 1 x 400 mm <sup>2</sup> in rame. Non adatto per cavi a treccia fine / altamente flessibili. Max. taglio Ø35 mm	4932430839	4002395385010	
	Lame di ricambio per ganascia per il taglio di cavi elettrici Cu/Al in rame e alluminio.	4932464498	4058546224431	
2.	Ganascia con lame per il taglio di cavi elettrici ACSR in alluminio e metallo. Per cavi in acciaio con conduttore di alluminio ACSS e cavo rinforzato in acciaio conduttore in alluminio ACSR, ad esempio 94-AL1 / 15-ST1A (EN 50182). Non adatto per cavi armati o barre di acciaio. Max. taglio Ø22,5 mm	49162773	045242350070	
	Lame di ricambio per ganascia per il taglio di cavi elettrici ACSR in alluminio e metallo. Non adatto per cavi armati o barre di acciaio	48440412	045242355235	
3.	Ganascia con lame per il taglio di tiranti di tipo EHS, in acciaio di tipologia DIN48201/3 e gradi ST1/ST2/ST3. Non adatta per funi di acciaio di fili fini. Capacità di taglio massimo Ø15 mm	49162777	045242505449	
	Lame di ricambio per ganasce per il taglio di tiranti	48442777	045242505456	
4.	Ganascia con lame per taglio di cavi elettrici a filo sottile per fili di classe 5 e 6 secondo le norme IEC 60228/DIN VDE 0295. Adatti anche per cavi ad alta flessibilità e telecomunicazioni. Non adatto per cavi spessi. Massima capacità di taglio Ø35 mm.	49162778	045242505722	
	Lame di ricambio per ganascia per taglio di cavi elettrici a filo sottile	48442778	045242505739	
5.	Ganascia per cavo armato per taglio M18 HCC	4932464867	4058546228125	



	M18 ONEHCC-0C CU/AL-SET	M18 ONEHCC-201C CU/AL-SET	M18 ONEHCC-0C ACSR SET	M18 ONEHCC-201C ACSR SET	M18 ONEHCC-0C FSW SET	M18 ONEHCC-201C FSW SET	M18 ONEHCC-0C SWA SET
Voltaggio (V)	18	18	18	18	18	18	18
Tipo batteria	Li-ion	Li-ion	Li-ion	Li-ion	Li-ion	Li-ion	Li-ion
Forza di taglio (kN)	53	53	53	53	53	53	53
Diametro di taglio max (mm)	35	35	22.5	22.5	35	35	35
Tempo di taglio (s)	<3	<3	<3	<3	<3	<3	<3
Adatto per tagliare	Cavi in rame e alluminio (classe 1-4)	Cavi in rame e alluminio (classe 1-4)	Conduttore AL in acciaio rinforzato	Conduttore AL in acciaio rinforzato	Cavo flessibile (Classe 5)	Cavo flessibile (Classe 5)	Cavo Cu/AL in armatura con filo d'acciaio
Peso con il pacco batteria (kg)	-	3.7	-	3.7	-	3.7	-
Equipaggiamento standard	Ganascia con lame per il taglio di cavi elettrici Cu/Al in rame e alluminio	Ganascia con lame per il taglio di cavi elettrici Cu/Al in rame e alluminio	Ganascia con lame per il taglio di cavi elettrici ACSR in alluminio e metallo	Ganascia con lame per il taglio di cavi elettrici ACSR in alluminio e metallo	Ganascia con lame per taglio di cavi elettrici a filo sottile	Ganascia con lame per taglio di cavi elettrici a filo sottile	Ganascia per cavo armato
Kit incluso	Fornito senza batterie, Fornito senza caricatore, Valigetta M12-18 C Caricatore, Valigetta senza caricatore, Valigetta	Fornito senza batterie, Fornito M12-18 C Caricatore, Valigetta senza caricatore, Valigetta	Fornito senza batterie, Fornito M12-18 C Caricatore, Valigetta senza caricatore, Valigetta	Fornito senza batterie, Fornito M12-18 C Caricatore, Valigetta senza caricatore, Valigetta	Fornito senza batterie, Fornito M12-18 C Caricatore, Valigetta senza caricatore, Valigetta	Fornito senza batterie, Fornito M12-18 C Caricatore, Valigetta senza caricatore, Valigetta	Fornito senza batterie, Fornito M12-18 C Caricatore, Valigetta senza caricatore, Valigetta
Codice prodotto	4933464300	4933464301	4933464303	4933464304	4933464308	4933464309	4933464306
Codice EAN	4058546222451	4058546222468	4058546222482	4058546222499	4058546222536	4058546222543	4058546222512