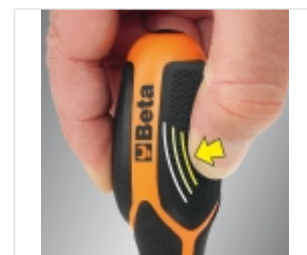




## BETA 942MH

### Klucze nasadowe z rękojeścią Morphos, krótkie



### Certyfikaty i normy



UNI 6750

## Cechy

Zaprojektowany, aby zmniejszyć zmęczenie i zapewnić przenoszenie wysokiego momentu obrotowego nawet w najbardziej wymagających zastosowaniach.

### NASADKA KRÓTKA

Kompaktowa konstrukcja do pracy w ciasnych przestrzeniach, z bezpośrednim dostępem i doskonałą manewrowością.

### KONTROLA I PRECYZJA

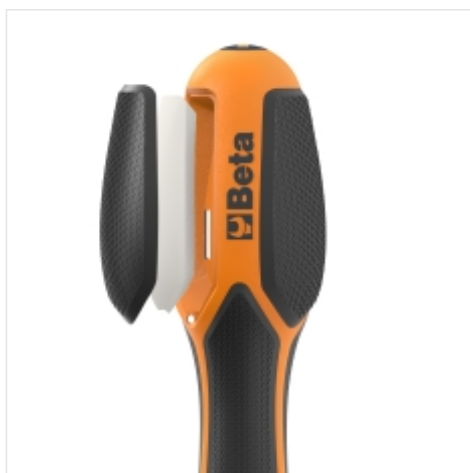
Ergonomiczny kształt i zaprojektowane podpórki na palec wskazujący i kciuk gwarantują pewny chwyt i precyzyjne centrowanie ostrza na śrubie. Nawet w brudnych rękach lub rękawiczkach można uzyskać maksymalną kierunkowość i bezpieczeństwo podczas użytkowania.

### PRZENOSZENIE WYSOKIEGO MOMENTU OBROTOWEGO

Innowacyjna trójmaterialowa rękojeść ze sztywnym polipropylenowym rdzeniem i podwójnymi miękkimi końcówkami zapewnia skuteczne i stałe przenoszenie siły. Strefy kontrolowanego odkształcenia dostosowują się do punktów styku dłoni, poprawiając siłę nacisku i skuteczność zaciskania.

### WYTRZYMAŁOŚĆ I TRWAŁOŚĆ

Grot z chromowanej stali z piaskowanym wykończeniem zapewnia ochronę przed korozją i zużyciem. Fosforanowana na czarno końcówka zapewnia precyzyjne dopasowanie do śruby i zmniejsza ryzyko poślizgu, przedłużając żywotność narzędzia.



### STRUKTURA TRIMATERIAL

Sztywny wewnętrzny rdzeń z polipropylenu jest połączony z miękkimi końcówkami o wysokiej przyczepności, aby zapewnić doskonałe przenoszenie momentu



### KONTROLOWANE ODKSZTAŁCENIE

Miękkie obszary odkształcają się w kontrolowany sposób, dostosowując się do punktu kontaktu i wzmacniając siłę nacisku bez zmęczenia dłoni.



### PRZECIWOBROTOWY

Trójkątny kształt zapobiega toczeniu się po stole warsztatowym, zwiększając bezpieczeństwo i stabilność.



## Wymiary



## Certyfikaty i normy

UNI 6750

## Odniesienie

	Art.	 mm	L mm	L1 mm	A1 mm	A mm	Ø mm
009421003	942MH 4	4	191	70	13,0	3	6,5
009421004	942MH 5	5	191	70	14,0	3,5	7,6
009421005	942MH 5,5	5,5	191	70	12,5	4	8,2
009421006	942MH 6	6	191	70	14,5	5	8,8
009421007	942MH 7	7	191	70	15,5	6	10
009421008	942MH 8	8	203	70	18,5	7	11,2
009421009	942MH 9	9	203	70	19,5	8	12,6
009421010	942MH 10	10	203	70	20,5	8,5	13,8
009421011	942MH 11	11	203	70	21,5	9	15,1
009421012	942MH 12	12	203	70	22,5	9,5	16,4
009421013	942MH 13	13	203	70	23,5	10,5	17,6
009421014	942MH 14	14	203	70	24,5	11,5	18,8

Zeskanuj kod QR, aby uzyskać dostęp do zakładki

Specyfikacje, media i dokumentacja dostępne za

