

IME Srl: SCHEDA TECNICA TARANTOLA ALLUMINIO

MODELLO IME Srl	TARANTOLA ALLUMINIO
TIPO	ACCESSORIO DA MONTARE SU DECESPUGLIATORE
APPLICABILITA'	UNIVERSALE
COSTRUTTORE	IME Srl
ROTAZIONI MAX	8000 giri al minuto
DIMENSIONI in MM	Diametro 77 – Altezza 18 – Diametro foro centrale 16
MATERIALE	ALLUMINIO LEGA AB-46/100
CLASSIFICAZIONE MATERIALE	GDALSI12CU2FE – EN 1676

IME Srl: SCHEDA TECNICA TARANTOLA PLASTICA

MODELLO IME Srl	TARANTOLA PLASTICA
TIPO	ACCESSORIO DA MONTARE SU DECESPUGLIATORE
APPLICABILITA'	UNIVERSALE
COSTRUTTORE	IME Srl
ROTAZIONI MAX	8000 giri al minuto
DIMENSIONI in MM	Diametro 84 – Altezza 25 – Diametro foro centrale 16
MATERIALE	NYLON 6 FW 30%

IME Srl: SCHEDA TECNICA LAMA DI ZORRO BILAMA

MODELLO IME Srl	LAMA DI ZORRO BILAMA
TIPO	ACCESSORIO DA MONTARE SU DECESPUGLIATORE
APPLICABILITA'	UNIVERSALE
COSTRUTTORE	IME Srl
ROTAZIONI MAX	8000 giri al minuto
DIMENSIONI in MM	Lunghezza 123 – Larghezza 42 – Spessore 7 – Diametro foro centrale 24
MATERIALE	ACCIAIO P13

IME Srl: SCHEDA TECNICA LAMA DI ZORRO TRILAMA

MODELLO IME Srl	LAMA DI ZORRO TRILAMA
TIPO	ACCESSORIO DA MONTARE SU DECESPUGLIATORE
APPLICABILITA'	UNIVERSALE
COSTRUTTORE	IME Srl
ROTAZIONI MAX	8000 giri al minuto
DIMENSIONI in MM per latp	Lunghezza 60 – Larghezza 33 – Spessore 7 – Diametro foro centrale 24
MATERIALE	ACCIAIO P13

IME Srl: SCHEDA TECNICA ZAPPETTA SUPER 6 LAME

MODELLO IME Srl	ZAPPETTA SUPER 6 LAME
TIPO	ACCESSORIO DA MONTARE SU DECESPUGLIATORE
APPLICABILITA'	UNIVERSALE
COSTRUTTORE	IME Srl
ROTAZIONI MAX	8000 giri al minuto
DIMENSIONI in MM	Diametro 89 – Altezza 41 – Diametro foro centrale 16
MATERIALE	ALLUMINIO LEGA 60/82
CLASSIFICAZIONE MATERIALE	ANTICORODAL

IME Srl: SCHEDA TECNICA LAMA Z1

MODELLO IME Srl	LAMA Z1
TIPO	Accessorio da montare su decespugliatore
APPLICABILITA'	Universale
COSTRUTTORE	IME Srl
ROTAZIONI MAX	8000 giri al minuto
DIMENSIONI CORPO in MM	Larghezza 30 – Lunghezza 255 – Spessore 3,0
FORO CENTRALE	16,10
PESO	Kg 0,40
MATERIALE CORPO	Acciaio C67+A temperato e zincato

IME Srl: SCHEDA TECNICA LAMA Z4

MODELLO IME Srl	LAMA Z2
TIPO	Accessorio da montare su decespugliatore
APPLICABILITA'	Universale
COSTRUTTORE	IME Srl
ROTAZIONI MAX	8000 giri al minuto
DIMENSIONI CORPO in MM	Larghezza 30 - Lunghezza 300– Spessore 3,0
FORO CENTRALE	16,10
PESO	Kg 0,50
MATERIALE CORPO	Acciaio C67+A temperato e zincato

IME Srl: SCHEDA TECNICA LAMA Z3

MODELLO IME Srl	LAMA Z3
TIPO	Accessorio da montare su decespugliatore
APPLICABILITA'	Universale
COSTRUTTORE	IME Srl
ROTAZIONI MAX	8000 giri al minuto
DIMENSIONI CORPO in MM	Larghezza 40 – Lunghezza 300 – Spessore 3,0
FORO CENTRALE	16,10

PESO	Kg 0,50
MATERIALE CORPO	Acciaio C67+A temperato e zincato

IME Srl: SCHEDA TECNICA LAMA Z4

MODELLO IME Srl	LAMA Z4
TIPO	Accessorio da montare su decespugliatore
APPLICABILITA'	Universale
COSTRUTTORE	IME Srl
ROTAZIONI MAX	8000 giri al minuto
DIMENSIONI CORPO in MM	Diametro 260 – Spessore 3,0
FORO CENTRALE	16,10
PESO	Kg 0,60
MATERIALE CORPO	Acciaio C67+A temperato e zincato

COPPIA CONICA UNIVERSALE PER DECESPUGLIATORI



Caratteristiche tecniche:

Diametro interno senza adattatori: 28 mm. (inclusi riduttori per aste da 24-25-26 mm)

Passo bullone: 10×1.25 sin.

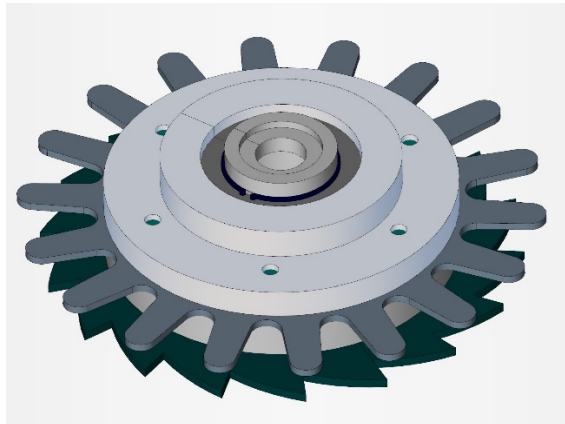
La coppia conica viene spedita già ingrassata, pronta all'uso.

Per un uso corretto e prolungato del ricambio si consiglia l'ingrassaggio ogni 30 ore di lavoro circa.

Non applicabile su aste con senso di rotazione orario (echo modelli vecchi e efco ad asta curva).

GENIUS! mod. 2022

Scheda tecnica (IT)



Manuale d'istruzione

Testina per decespugliatore – reciprocatore con attacco universale

Modo d'uso:

ATTENZIONE: prima di usare questa testina per decespugliatore, leggere il manuale d'uso con attenzione.

1. Verificare l'integrità dell'attrezzo in tutte le sue parti, comprese le lame. Tutte le parti devono essere state fornite dal produttore.
2. L'attrezzo è prodotto in alluminio 6082 e il buco centrale è di un diametro di 16,10 mm.
3. Centrare l'adattatore, quindi avvitare il dado di fissaggio sull'utensile.
4. Primo di ogni utilizzo verificare che l'utensile non sia danneggiato dal lavoro precedente e nel caso si dovessero rilevare danni non utilizzarlo.
5. Durante l'utilizzo assicurarsi che non ci siano persone o animali nel Raggio di 25 metri..
6. L'utensile è concepito per tagliare i nuovi rami che spuntano alla base dei tronchi. Utilizzare su suolo piatto e privo di pietre e corpi solidi.
7. Utilizzare attrezzi di protezione individuale (Vedere immagini) secondo le leggi del vostro paese.
8. Utilizzare solo pezzi di ricambio originali. Per la sostituzione contattare un operatore specializzato.
9. Si raccomanda l'utilizzo corretto dell'utensile. IL produttore declina qualsiasi responsabilità in caso di utilizzo errato., installazione non corretta, assenza di manutenzione e controllo,

modifiche non autorizzate, utilizzo di pezzi di ricambio non originali e danni subiti per il mancato utilizzo di dispositivi di protezione persoanli.

10. Questo utensile è di facile utilizzo: grazie al suo Sistema di assemblaggio semplificato che permette di cambiare le lame rapidamente e in maniera efficace.



Dopo numerosi test, i nostri tecnici raccomandano di mantenere una velocità di rotazione massimo di 8000 rpm. Il tasso di usura dei prodotti permette un utilizzo di 200 ore di lavoro in condizioni ottimali. Peso dell'utensile: 1150 grs

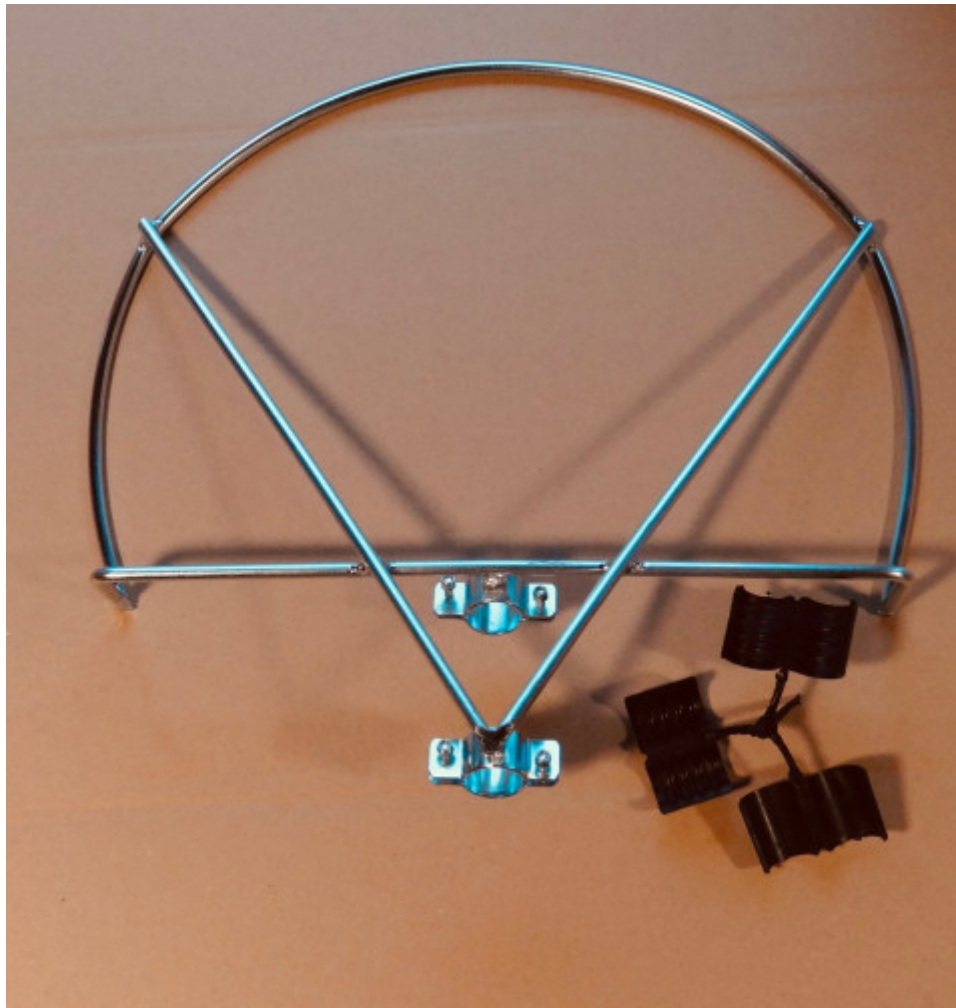
IME Srl: SCHEDA TECNICA SALVACORTECCIA GIO'GIO'

MODELLO IME Srl	SALVACORTECCIA GIO'GIO'
TIPO	ACCESSORIO DA MONTARE SU DECESPUGLIATORE
APPLICABILITA'	UNIVERSALE
COSTRUTTORE	IME Srl
ROTAZIONI MAX	8000 giri al minuto
DIMENSIONI in MM	Larghezza 370 – Lunghezza 400 – Spessore 50
MATERIALE	ACCIAIO ZINCATO
CLASSIFICAZIONE MATERIALE	FE360



IME Srl: SCHEDA TECNICA SALVACORTECCIA GIOVIGNA

MODELLO IME Srl	SALVACORTECCIA GIOVIGNA
TIPO	ACCESSORIO DA MONTARE SU DECESPUGLIATORE
APPLICABILITA'	UNIVERSALE
COSTRUTTORE	IME Srl
ROTAZIONI MAX	8000 giri al minuto
DIMENSIONI in MM	Larghezza 450 – Lunghezza 400 – Spessore 50
MATERIALE	ACCIAIO ZINCATO
CLASSIFICAZIONE MATERIALE	FE360



IME Srl: SCHEDA TECNICA SALVAPIETRE STRADALE GP24

MODELLO IME Srl	SALVAPIETRE STRADALE GP24
TIPO	ACCESSORIO DA MONTARE SU DECESPUGLIATORE
APPLICABILITA'	UNIVERSALE
COSTRUTTORE	IME Srl
ROTAZIONI MAX	8000 giri al minuto
DIMENSIONI in MM	Larghezza 200 – Lunghezza 400 – Spessore 50
MATERIALE	ACCIAIO ZINCATO
CLASSIFICAZIONE MATERIALE	FE360

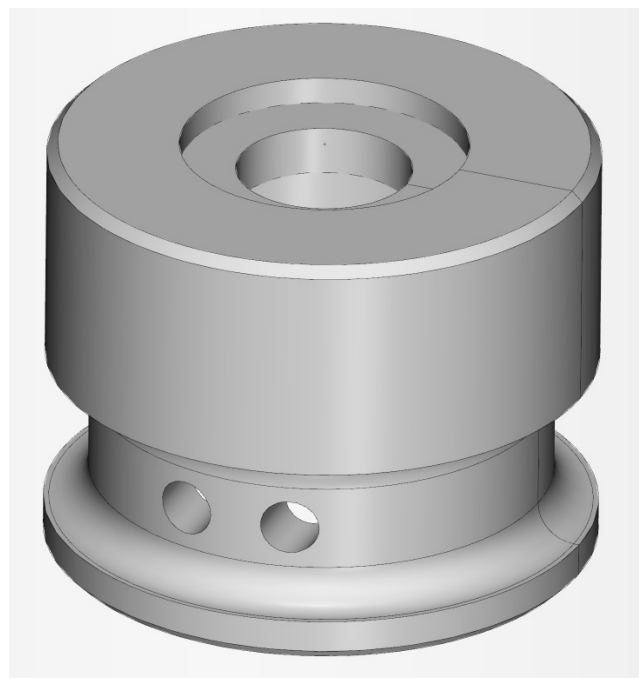


IME Srl: SCHEDA TECNICA MATADOR

MODELLO IME Srl	MATADOR
TIPO	ACCESSORIO DA MONTARE SU DECESPUGLIATORE
APPLICABILITA'	UNIVERSALE
COSTRUTTORE	IME Srl
ROTAZIONI MAX	8000 giri al minuto
DIMENSIONI in MM	Spessore 8 mm – Lunghezza 130 mm – Altezza 100 mm – Diametro foro centrale 16 mm
MATERIALE	FE360
CLASSIFICAZIONE MATERIALE	ACCIAIO

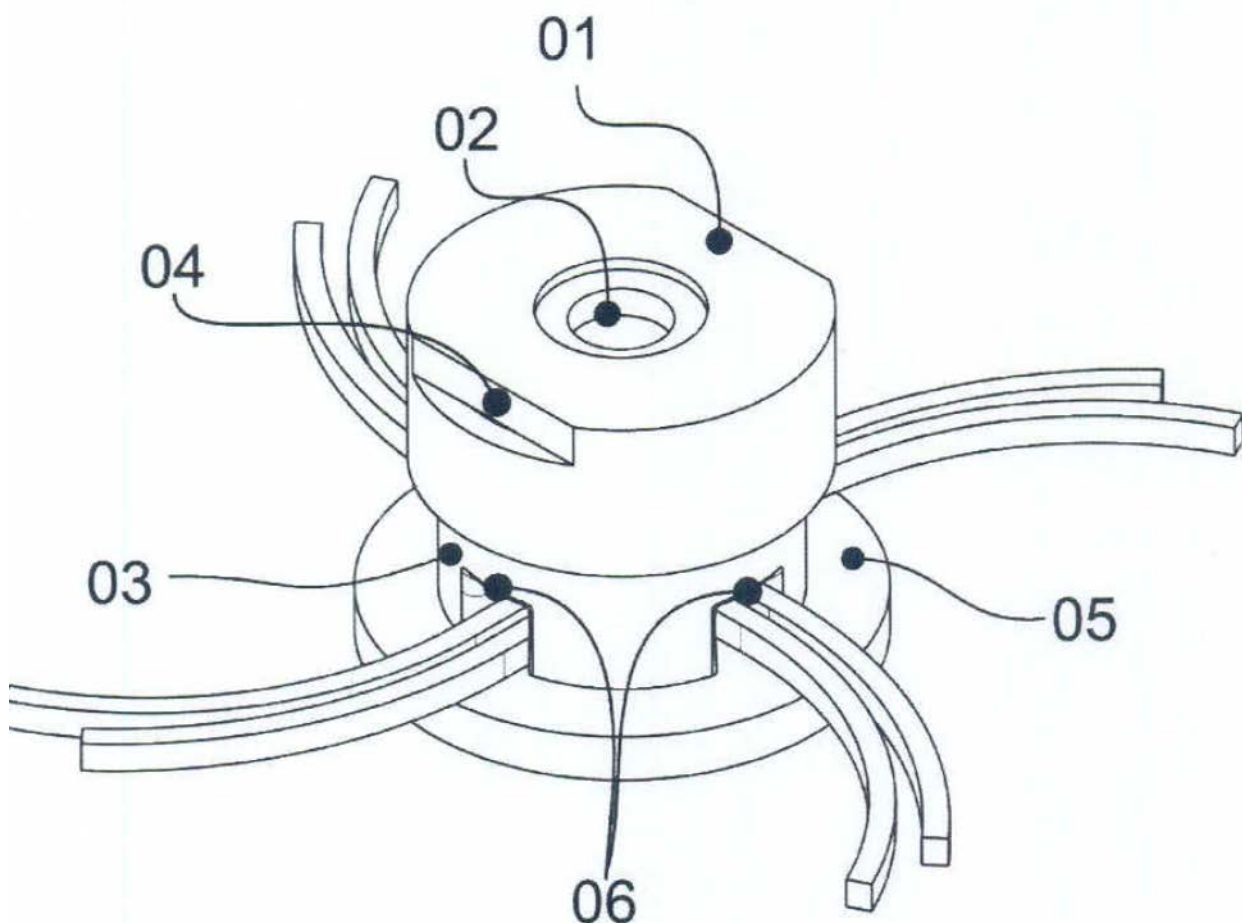
IME Srl: SCHEDA TECNICA TESTINA QUEEN IN ALLUMINIO

MODELLO IME Srl	QUEEN
TIPO	ACCESSORIO DA MONTARE SU DECESPUGLIATORE
APPLICABILITÀ'	UNIVERSALE
COSTRUTTORE	IME Srl
ROTAZIONI MAX	8000 giri al minuto
DIMENSIONI in MM	Spessore 5 mm – Diametro 49,5 mm – Altezza 50 mm – Diametro foro centrale 16 mm – Spessore minimo su incavo 2,5 mm
MATERIALE	ALLUMINIO LEGA AB-46/100
CLASSIFICAZIONE MATERIALE	ALLUMINIO



IME Srl: SCHEDA TECNICA RAMBO

MODELLO IME Srl	RAMBO
TIPO	ACCESSORIO DA MONTARE SU DECESPUGLIATORE
APPLICABILITÀ'	UNIVERSALE
COSTRUTTORE	IME Srl
ROTAZIONI MAX	8000 giri al minuto
DIMENSIONI in MM	Diametro 84 – Altezza 65 – Diametro foro centrale 16
MATERIALE	NYLON 6 FW 30% - FIBRA DI CARBONIO



IME Srl: TECHNICAL DATA SHEET MULTIPLE HOE SAMURAI

MODEL IME Srl	Multiple Hoe Samurai
TYPE	Accessory to be mounted on brushcutter
APPLICABILITY	Universal
MANUFACTURER	IME Srl
RPM MAX	5000 RPM
DIMENSIONS OF THE CENTRAL BODY in MM	Width 185 – Length 12,5 – Height 50
CENTRAL HOLE in MM	16,10
WEIGHT in KG	2,5
MATERIAL OF THE CENTRAL BODY	Aluminium alloy AB-46/100
MATERIAL CLASSIFICATION OF THE CENTRAL BODY	GDALSI12CU2FE – EN 1676
DIMENSIONS OF THE BLADES in MM	Width 50 – Length Min 10 – Max 20 – Height 70
MATERIAL OF THE BLADES	Tempered Steel C60
THICKNESS OF THE BLADES in MM	30



IME Srl: SCHEDA TECNICA MEDUSA PLASTICA

MODELLO IME Srl	MEDUSA PLASTICA
TIPO	ACCESSORIO DA MONTARE SU DECESPUGLIATORE
APPLICABILITA'	UNIVERSALE
COSTRUTTORE	IME Srl
ROTAZIONI MAX	8000 giri al minuto
DIMENSIONI in MM	Diametro 100 – Altezza 15 – Diametro foro centrale 16
MATERIALE	ERTALON

IME Srl: SCHEDA TECNICA MEDUSA ALLUMINIO

MODELLO IME Srl	MEDUSA ALLUMINIO
TIPO	ACCESSORIO DA MONTARE SU DECESPUGLIATORE
APPLICABILITA'	UNIVERSALE
COSTRUTTORE	IME Srl
ROTAZIONI MAX	8000 giri al minuto
DIMENSIONI in MM	Diametro 100 – Altezza 50 – Diametro foro centrale 16
MATERIALE	ANTICORODAL 6082

IME Srl: SCHEDA TECNICA ARCHIMEDE

MODELLO IME Srl	ARCHIMEDE
TIPO	ACCESSORIO DA MONTARE SU DECESPUGLIATORE
APPLICABILITA'	UNIVERSALE
COSTRUTTORE	IME Srl
ROTAZIONI MAX	8000 giri al minuto
DIMENSIONI in MM	Diametro 90 – Altezza 35 – Diametro foro centrale 16
MATERIALE	NYLON 6 FW 30%