

Per una migliore efficienza e maneggevolezza sul posto di lavoro!



Lubrificante ad alte prestazioni per taglio e smusso (vedi pagina 22)



Ganasce per il serraggio senza deformazioni e con superficie anticorrosione di tubi (a partire da pagina 21)



Piastre di montaggio rapido – ideale in caso di cambiamento frequente del luogo d'utilizzo (pagina 23)



Rulliera di carico:
Per alimentare le taglia tubi GF e RA anche con tubi lunghi in maniera precisa e assiale (a partire da pagina 24)

Postazione mobile di lavoro per l'impiego in cantiere o officina (pagina 25):



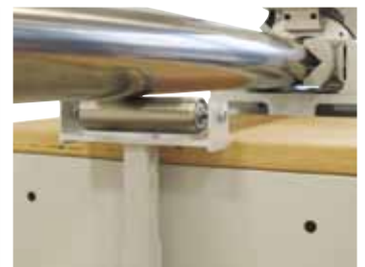
Cassettiera con chiusura



Piastra di fissaggio regolabile



Vaschetta di raccolta trucioli



Supporto tubi a rullo

Accessori per macchine GF e RA

Ganasce di serraggio in alluminio

Adatte per RA 6, RA 8 e RA 12. Per il serraggio senza deformazioni di tubi di piccolo spessore. Le ganasce di serraggio in alluminio sono realizzati su richiesta del cliente. Si prega di indicare nell'ordine il diametro esterno, quello interno nonché lo spessore del tubo da lavorare.

La fornitura comprende:

- 4 viti cilindriche
- 1 set di ganasce di serraggio

Ordinando le ganasce di serraggio per la RA 8 si riceverà inoltre:

- 1 maschera di foratura per il montaggio delle ganasce di serraggio
- 2 viti cilindriche per maschera di foratura

Sono disponibili altre dimensioni.

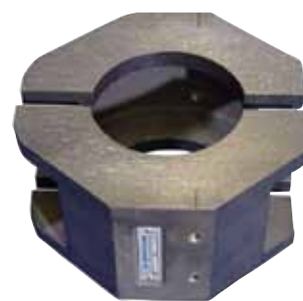
Articolo	Modello	Diametro esterno tubo [mm]	Diametro esterno tubo [pollici]	Codice	kg
Ganasce di serraggio in alluminio	per RA 6	76,1	3.000	790 043 216	4,500
Ganasce di serraggio in alluminio	per RA 6	122,5	4.823	790 043 220	3,800
Ganasce di serraggio in alluminio	per RA 6	125,0	4.921	790 043 219	–
Ganasce di serraggio in alluminio	per RA 6	148,5	5.846	790 043 221	3,300
Ganasce di serraggio in alluminio	per RA 6	154,0	6.063	790 043 218	3,130
Ganasce di serraggio in alluminio	per RA 6	177,5	6.988	790 043 222	2,600
Ganasce di serraggio in alluminio	per RA 8	129,0	5.079	790 045 216	4,300
Ganasce di serraggio in alluminio	per RA 8	139,1	5.476	790 045 219	4,700
Ganasce di serraggio in alluminio	per RA 8	167,0	6.575	790 045 218	4,000
Ganasce di serraggio in alluminio	per RA 8	168,3	6.626	790 045 220	3,600
Ganasce di serraggio in alluminio	per RA 8	210,0	8.268	790 045 217	2,900
Ganasce di serraggio in alluminio	per RA 12	204,0	8.030	790 047 222	–
Ganasce di serraggio in alluminio	per RA 12	209,0	8.230	790 047 221	11,500
Ganasce di serraggio in alluminio	per RA 12	219,0	8.620	790 047 220	11,200
Ganasce di serraggio in alluminio	per RA 12	254,0	10.000	790 047 216	9,200
Ganasce di serraggio in alluminio	per RA 12	273,0	10.750	790 047 219	8,400
Ganasce di serraggio in alluminio	per RA 12	300,0	11.810	790 047 224	9,100
Ganasce di serraggio in alluminio	per RA 12	324,0	12.760	790 047 218	6,100
Ganasce di serraggio in alluminio	per RA 12	306,0	12.047	790 047 225	5,800

Ganasce di serraggio in alluminio per GF 4 e RA 41 Plus

Per il serraggio anti-deformazione di tubi di piccolo spessore.

Sono disponibili le seguenti dimensioni e tutte le altre su richiesta per diametri specifici.

Articolo	Diametro esterno tubo [mm]	Diametro esterno tubo [pollici]	Codice	kg
Ganasce di serraggio in alluminio	25,40	1.000	790 046 316	3,025
Ganasce di serraggio in alluminio	38,10	1.500	790 046 331	2,950
Ganasce di serraggio in alluminio	50,80	2.000	790 046 345	2,850
Ganasce di serraggio in alluminio	76,10	2.996	790 046 358	2,800
Ganasce di serraggio in alluminio	88,90	3.500	790 046 363	2,500
Ganasce di serraggio in alluminio	108,00	4.252	790 046 367	1,640
Ganasce di serraggio in alluminio	114,30	4.500	790 046 368	1,640



Ganasce di serraggio in alluminio



Ganasce di serraggio in alluminio per GF 4 e RA 41 Plus



Ganasce speciali in acciaio inox



Ganasce di serraggio in acciaio inox



GF TOP



GF LUB



Olio speciale per ingranaggi

Ganasce speciali in acciaio inox per RA 2, GF 4, RA 4, RA 41 Plus

Disponibili a coppie. Installabili anche successivamente.
Disponibile fino a esaurimento scorte.

Articolo	Codice	kg
Ganasce speciali in acciaio inox per RA 2 e RA 21 S	790 041 323	1,035
Ganasce speciali in acciaio inox per GF 4, RA 4 e RA 41 Plus	790 042 201	2,350

Ganasce di serraggio in acciaio inox

Per GF 4 e GF 6 (AVM/MVM). Per impiego anticorrosione di materiali inox.
Per la GF 4 e GF 6 (AVM/MVM) le ganasce di serraggio sono di serie.

Articolo	Modello	Codice	kg
Set copri-ganasce inox da montare sulle ganasce per GF 4	destra + sinistra	790 142 241	0,510
Set copri-ganasce inox da montare sulle ganasce per GF 6	destra + sinistra	790 143 200	0,510

Sistema di raffreddamento continuo

Per GF 4, GF 6, RA 8 e RA 12 disponibili su richiesta. Dettaglio, vedi pagina 14.

Olio da taglio GF TOP

Lubrificante sintetico ad alte prestazioni per taglio e smusso.

Aumenta la durata della lama. Conforme alle disposizioni NSF H2 sui prodotti alimentari.

Grazie al pennello avvitabile è garantita una lubrificazione facile e omogenea della lama.

Articolo	Modello	Codice	kg
Olio da taglio GF TOP	Tubetto, 180 g	790 060 228	0,205

Olio da taglio GF LUB

Per taglio e smusso. Aumenta la durata della lama. Aumenta la durata della lama. Questa nuova pasta lubrificante da taglio ecologica è la sostituta amica dell'ambiente del ROCOL: con un nuovo nome e una qualità aumentata. GF LUB è in accordo alle ultime direttive in materia ecologica. Il nuovo lubrificante senza GF LUB privo di sostanze clorine può essere acquistato utilizzando lo stesso codice del ROCOL.

Articolo	Modello	Codice	kg
Olio da taglio GF LUB	Tubetto, 160 ml	790 041 016	0,144

Olio speciale per ingranaggi

Per tutti i tipi di GF e RA.

Articolo	Modello	Codice	kg
Olio speciale per ingranaggi	Flacone, 250 ml	790 041 030	0,235

Kit riduttore intermedio

Per trasformare una macchina tagliatubi e smussatrice (RA) in RA H con il vecchio motore FE 680 (150 - 170 giri/min). Con il riduttore intermedio, il numero di giri della RA viene ridotto a 40 - 70 giri/min e aumentata la coppia. Per il taglio di materiali quali Hastelloy® e Inconel. Adatto per RA 2, RA 4, RA 41, RA 41 Plus, RA6, RA 8 e RA 12. Nel kit sono compresi tutti i componenti necessari per la trasformazione e dell'olio per ingranaggi.

Articolo	Codice	kg
Kit riduttore intermedio	790 041 063	2,000



Kit riduttore intermedio

Cavo di ricambio con contatto girevole

Impedisce l'attorcigliamento del cavo.

Per tutte le macchine GF, RA e PS con classe di isolamento II.

Articolo	Modello	Lungh. cavo [m]	Codice	kg
Cavo girevole Flex completo	230 V, 50/60 Hz EU	4	790 142 081	0,560
Cavo girevole Flex completo	120 V, 50/60 Hz US/CA	4	790 142 082	0,560
Cavo girevole Flex completo	230 V, 50/60 Hz CH	4	790 142 083	0,560
Cavo girevole Flex completo	230 V, 50/60 Hz AU	4	790 142 084	0,560
Cavo girevole Flex completo	120 V, 50/60 Hz GB	4	790 142 087	0,560
Cavo girevole Flex	230 V, 50/60 Hz EU	4	790 142 076	0,560
Cavo girevole Flex	120 V, 50/60 Hz US/CA	4	790 142 077	0,560
Cavo girevole Flex	230 V, 50/60 Hz CH	4	790 142 078	0,560
Cavo girevole Flex	120 V, 50/60 Hz GB	4	790 142 079	0,560
Cavo girevole Flex	230 V, 50/60 Hz AU	4	790 142 080	0,560



Cavo girevole Flex



Cavo girevole Flex completo

Piastra di montaggio rapido senza morsetti

Completa di viti e dadi per fissare la GFX 3 al banco di lavoro.

Articolo	Codice	kg
Piastra di montaggio rapido senza morsetti per GFX 3.0, RA 2 (H), RA 21 S	790 041 026	2,380



Piastra di montaggio rapido senza morsetti

Piastra di montaggio rapido con morsetti

Per il montaggio rapido delle macchine su banchi di lavoro.

Ideale in caso di cambiamento frequente del luogo d'utilizzo.

Articolo	Codice	kg
Piastra di montaggio rapido per GFX 3.0, RA 2 (H), RA 21 S	790 041 027	4,230
Piastra di montaggio rapido per GF 4, RA 4 (H), RA 6 (H), RA 8 (H), RA 41 Plus (H)	790 042 027	6,165
Piastra di montaggio rapido per PS 4.5 e PS 6.6	790 048 334	2,600



Piastra di montaggio rapido con morsetti

Macchine per il taglio e lo smusso di tubi leggeri

23

Alimentatore tubi, unità di base e unità ausiliaria

L'alimentatore tubi consente di alimentare le macchine GF e RA con tubi lunghi e pesanti senza fatica e in posizione coassiale. Modello molto robusto e stabile con telaio verniciato a polvere e rulli in acciaio inox.

Vantaggi:

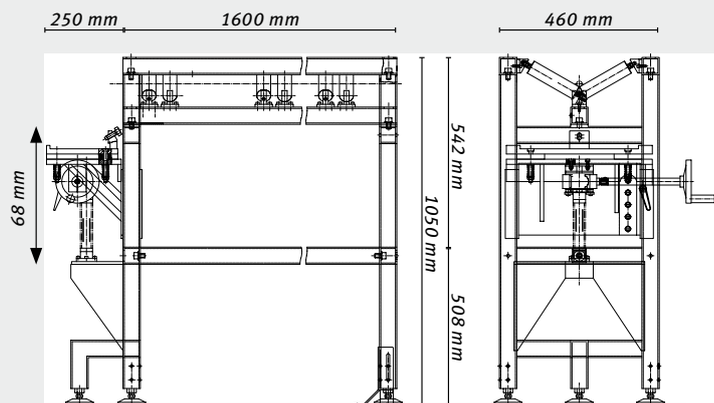
- Estramamente stabile e robusta
- Regolazione rapida macchina – tubo
- Allineamento tubo immediato
- Struttura in acciaio trattato – zero manutenzione
- Rulli in acciaio inox
- Possibilità di estendere il range di lunghezza con l'unità ausiliaria
- Non contamina i tubi
- Riduzione tempi di posizionamento
- Perfetta per tutti i tipi di acciaio

Unità di base:

Adatta per tutte le macchine tagliatubi e smussatrici dei tipi GF e RA di Orbitalum (ad eccezione della RA 21 S e GF 20 AVM. RA 2, GFX 3.0, PS 4.5 e PS 6.6 su richiesta). Le macchine possono essere montate direttamente sulla piastra di montaggio dell'unità base, senza accessori speciali. Grazie alla regolazione dell'altezza meccanica per mezzo di un volantino, la macchina può essere regolata con facilità rispetto al diametro esterno del tubo da tagliare. La macchina è posizionata sulla piastra di montaggio in modo molleggiato.



Alimentatore tubi, unità base

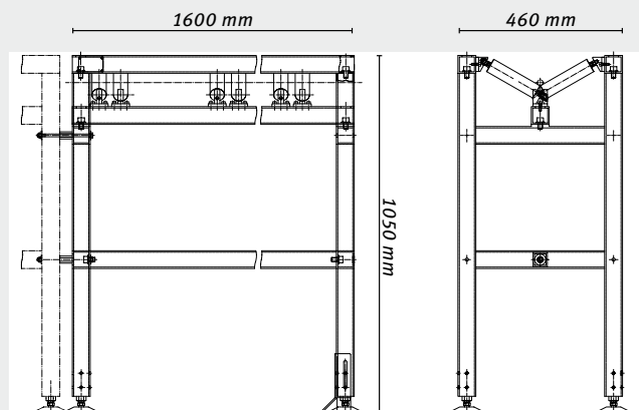


Unità ausiliaria:

Utilizzata come prolunga dell'unità base. Collegabile direttamente all'unità base.



Alimentatore tubi, unità ausiliaria



Modulo angolare per ancoraggio a pavimento:

Kit per il fissaggio dell'unità base o ausiliaria al pavimento. Il modulo è composto da 4 elementi angolari e 8 viti con rondelle.

Campo di applicazione/Dati tecnici	Alimentatore tubi, unità base	Alimentatore tubi, unità ausiliaria
Diametro esterno tubo	16 - 325 mm 0.63 - 12.8 pollici	16 - 325 mm 0.63 - 12.8 pollici
Dimensioni ca.	185 x 105 x 50 cm 72.8 x 41.3 x 19.7 pollici	ca. 160 x 105 x 50 62.9 x 41.3 x 19.7 pollici
Portata max.	400 kg 881.8 lbs	400 kg 881.8 lbs
Piastra fissaggio macchina regolabile in altezza (possibilità di regolazione)	68 mm 2.68 pollici	- -

Articolo	Codice	kg
Alimentatore tubi, unità base	790 068 051	116,000
Alimentatore tubi, unità ausiliaria	790 068 061	72,000
Modulo angolare per ancoraggio a pavimento	790 068 053	1,900

Postazione mobile di lavoro

Per l'impiego in cantiere o officina. La soluzione ideale per tutte le taglia tubi Orbitalum (ad eccezione della GF 20 AVM. RA 2, GFX 3.0, PS 4.5, PS 6.6 su richiesta).

- Garantisce una facile e sicura movimentazione delle macchine in cantiere.
- Flessibilità di lavoro in ogni situazione.
- Non è necessario trasportare altri materiali per utilizzare la macchina (es. banco di lavoro, cassettiere per gli attrezzi etc.).
- Cavalletto di supporto tubo regolabile in altezza, completo di rulli in acciaio inox.
- Cassettiere porta attrezzi a 4 vani con chiusura di sicurezza.
- Piastra di fissaggio macchina regolabile in altezza per allineare il tubo alle taglia tubi serie RA o GF.
- Postazione di lavoro precisa e pulita completa di vaschetta per raccolta trucioli.

Dati tecnici	Postazione mobile di lavoro
Dimensioni (h x l x b)	91 x 115 x 43 cm 35.8 x 45.3 x 16.9 pollici
Portata max.	675 kg 1488.1 lbs

Articolo	Codice	kg
Postazione mobile di lavoro	790 068 071	137,000



Postazione mobile di lavoro