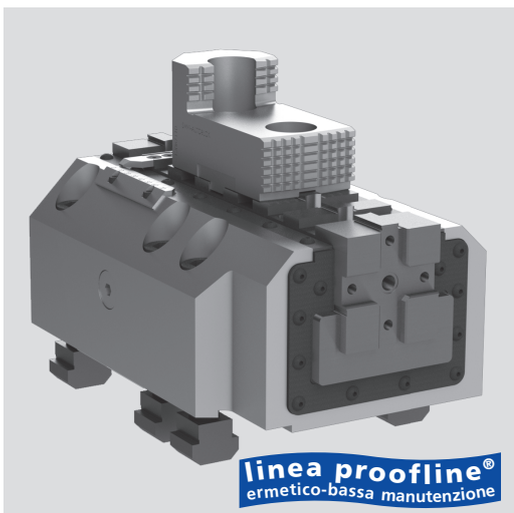


JBXTartaruga manuale
dimensioni di montaggio
standard SMW-Autoblok**JBX-2G**Tartaruga manuale
con corpo semilavorato**Tartaruga manuale di alta precisione,
forza e rigidità**

- Accessorio per piastre, piattaforme e autocentranti
- Bloccaggio interno o esterno

**Applicazioni**

- Regolazione e bloccaggio manuale di pezzi su piastre o autocentranti di grandi dimensioni
- **JBX**: dimensioni di montaggio standard per mandrini SMW-Autoblok
- **JBX-2G**: corpo e chiavetta radiale semilavorata per essere adattati dal cliente
- Sugli autocentranti per cooperare con le griffe base nel dare maggiore forza di bloccaggio e coppia di trascinamento
- Sugli autocentranti per cooperare con le griffe base nel distribuire la forza di bloccaggio su più punti e ridurre la deformazione e per centrare i pezzi
- Adatto a macchine verticali grazie al corpo completamente protetto
- Uso di morsetti duri e teneri sulla parte superiore della griffa o di morsetti speciali montati sulla parte frontale della griffa
- Bloccaggio in cooperazione con altre tartarughe/griffe o contro un riferimento fisso
- Griffe base incastro a CROCE (tipo "American Standard") molto robuste

Caratteristiche tecniche

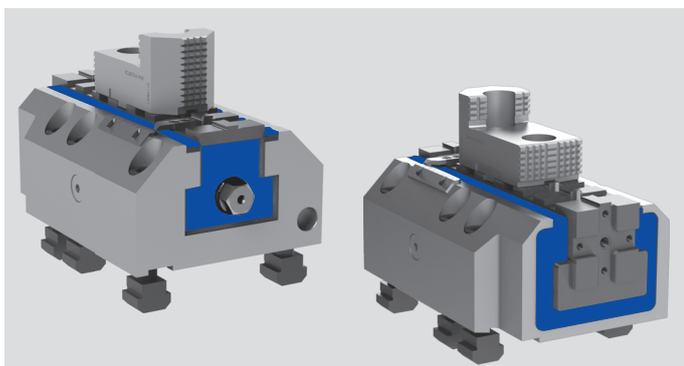
- Forza di bloccaggio manuale applicata da una vite molto robusta su una griffa molto rigida
- Bloccaggio molto forte e preciso grazie al design molto robusto
- Regolazione manuale e fine per la centratura del pezzo in lavorazione
- Protezione completa della vite e del corpo grazie a guarnizioni su tutti i lati della griffa
- Progettata per lavorare sugli autocentranti o piattaforme SMW-Autoblok o su piastre speciali
- Corpo progettato per una ottimale evacuazione dei trucioli

Dotazione standard

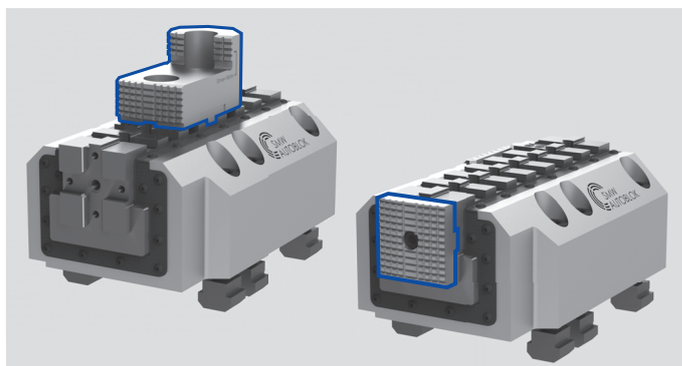
Tartaruga di bloccaggio manuale
1 chiavetta radiale di riferimento
6 tasselli a T e 6 viti di fissaggio (solo JBX)

Esempio di ordine

Q.tà 1/2/3/4 tartaruga manuale JBX 300
Cod. 77653003
Opzione: chiave di comando cod.11122700

Massima protezione

Griffa base protetta su tutti i lati da guarnizioni a labbro in gomma e protette da lamina di acciaio. Massima protezione dalla penetrazione di trucioli e refrigerante, per una minore manutenzione, per lavorare in ambienti ostili e per una maggiore vita operativa.

Flessibilità operativa

Possibilità di usare morsetti teneri o duri montati sulla parte superiore della griffa oppure morsetti speciali montati nella parte frontale della griffa. I morsetti frontali permettono un bloccaggio ottimale in asse con la griffa base e quindi senza deformazioni del morsetto e della tartaruga. Ciò permette un bloccaggio più rigido e preciso. I morsetti frontali inoltre danno maggiore flessibilità permettendo di bloccare il pezzo molto in basso dove sarebbe impossibile bloccare con morsetti montati tradizionalmente sulla parte superiore della griffa base.

Dati tecnici

Modello SMW-AUTOBLOK		JBX 300	JBX-2G 300	JBX-2G 400
Cod.		77653003	77653009	77654003
Corsa di bloccaggio e regolazione manuale	mm	50	50	100
Massima coppia di azionamento manuale	Nm	200	200	400
Forza di serraggio massima	kN	50	50	100
Massa (senza morsetti)	kg	50	50	90
Morsetto temprato (1 pezzo)*	Cod.	12087111	12087111	12087111
Morsetto tenero (1 pezzo)*	Cod.	12044050	12044050	12044050
Morsetto tenero lungo (1 pezzo)*	Cod.	12045051	12045051	12045051
Morsetto tenero frontale (1 pezzo)*	Cod.	65653007	65653007	65653007

* I morsetti teneri e temprati sono da acquistare a parte, i codici sono indicati in tabella

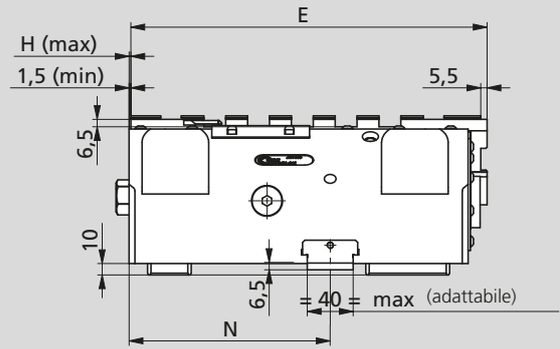
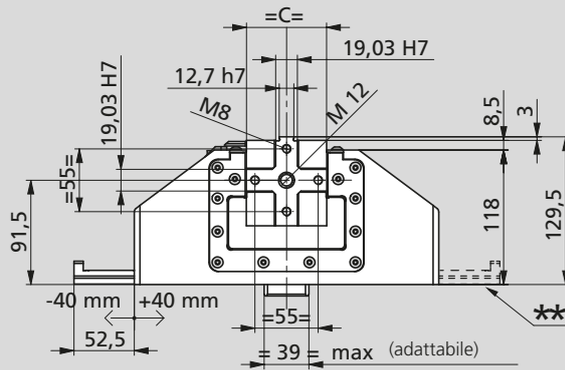
Tartaruga manuale di alta precisione, forza e rigidità

- Accessorio per piastre, piattaforme e autocentranti
- Bloccaggio interno o esterno

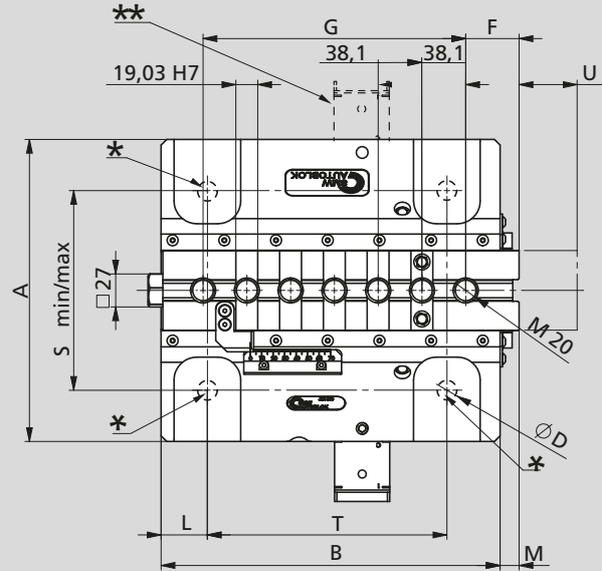
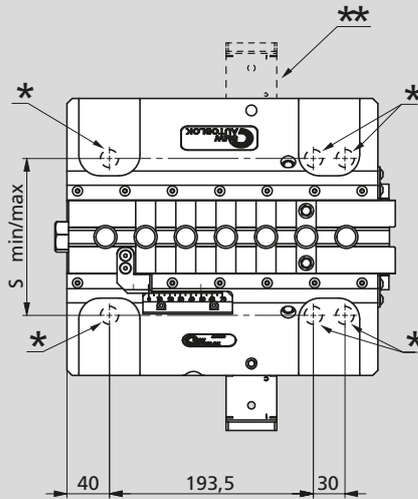
JBX-2G

Tartaruga manuale
con corpo semilavorato

0



JBX-2G 300



Con riserva di modifiche tecniche.
Per maggiori informazioni contattare l'ufficio tecnico SMW-AUTOBLOK.

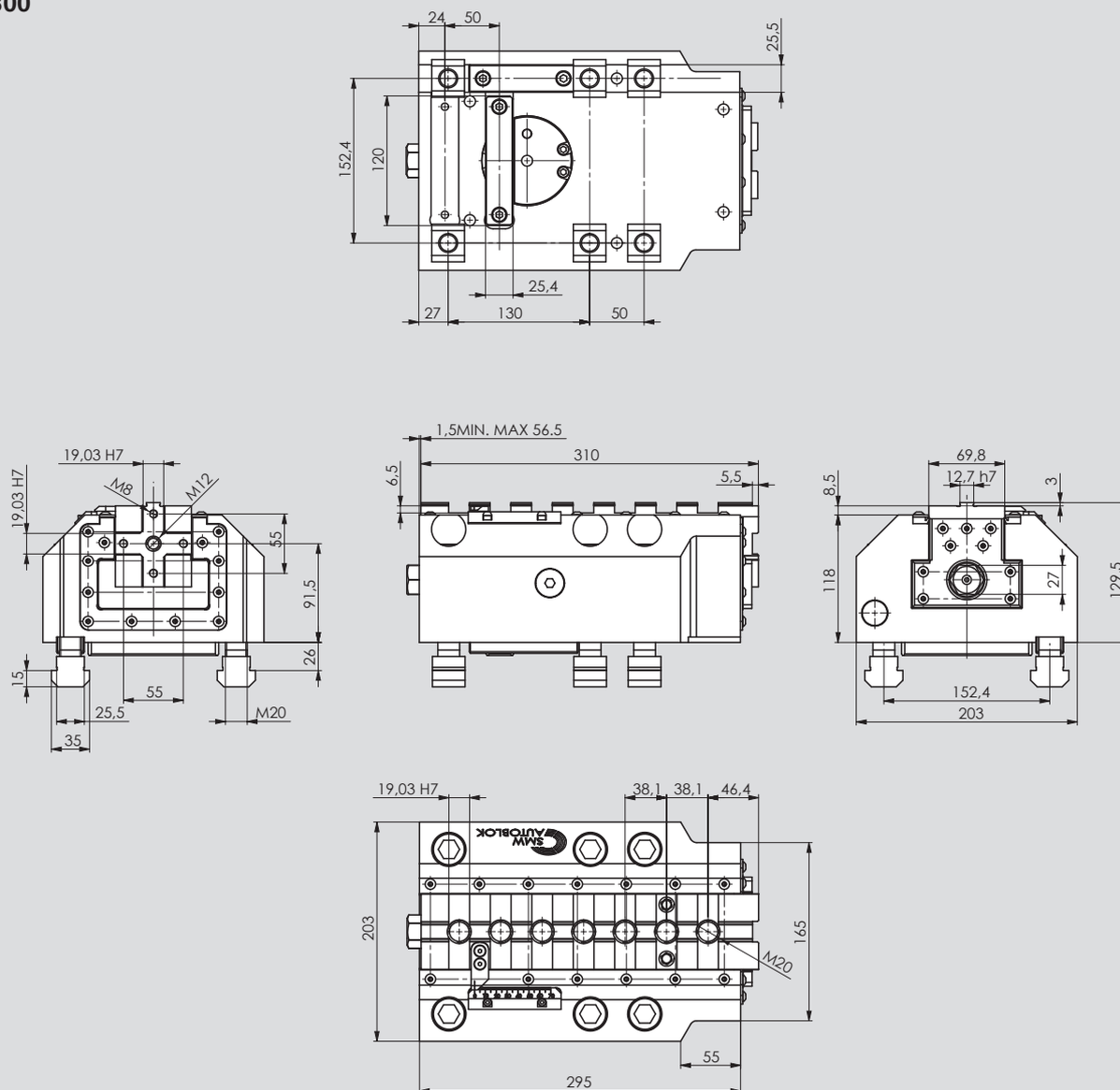
SMW-AUTOBLOK Tipo		JBX-2G 300	JBX-2G 400
A	mm	265	310
B	mm	295	380
C	mm	70	80
Ø D min/max	mm	17-25	21-31
E	mm	310	395
F	mm	46.4	55.2
G	mm	228.6	304.8
H	mm	51.5	101.5
L	mm	40	57.5
U corsa	mm	50	100
M	mm	16.5	16.5
N	mm	175	225
S viti M16-M20 min. *	mm	150	-
S viti M16-M20 max. *	mm	230	-
S M20-M24 dadi min. *	mm	175	210
S M20-M24 dadi max. *	mm	220	260
S M30 dadi min. *	mm	-	220
S M30 dadi max. *	mm	-	260
T	mm	208.5	250

* Tutti questi elementi devono essere lavorati in accordo con le necessità del cliente. Se il cliente vorrà realizzare le modifiche, esse dovranno essere approvate dall'Ufficio Tecnico SMW-Autoblok. Prima di effettuare le modifiche, suggeriamo di richiedere i disegni 2D e 3D. Notare che la taglia minima delle viti dovrà essere M16 o M20.

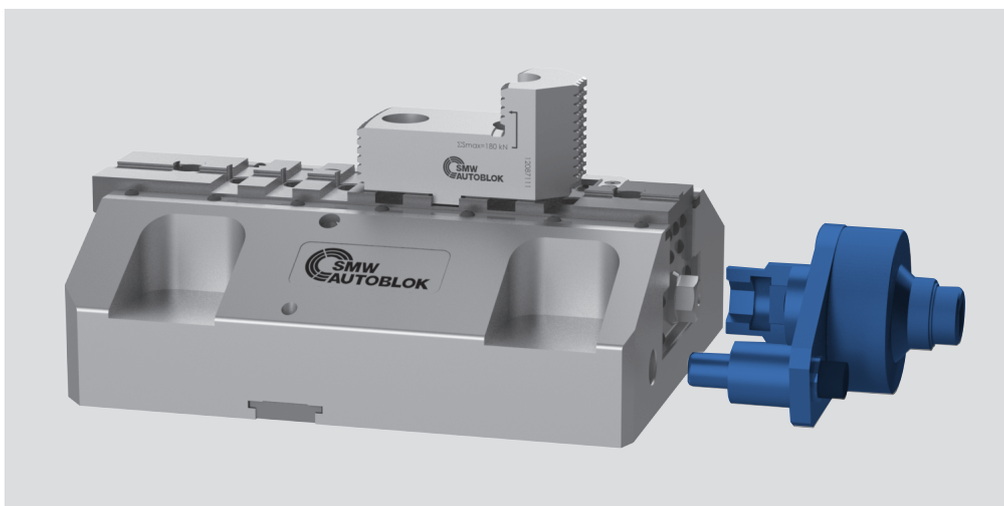
** In caso di interferenza, la chiavetta di riferimento manuale può essere montata sull'altro lato della JBX-2G.

JBXTartaruga manuale
dimensioni di montaggio
standard SMW-Autoblok**JBX-2G**Tartaruga manuale
con corpo semilavorato**Tartaruga manuale di alta precisione,
forza e rigidità**

- Accessorio per piastre, piattaforme e autocentranti
- Bloccaggio interno o esterno

JBX 300

Opzionale Moltiplicatore di coppia 5:1 per JBX e JBX-2G



Per raggiungere la forza di bloccaggio e la velocità massima, il modo più indicato è quello di usare un moltiplicatore di coppia che aumenta di 5 volte la coppia in entrata.

Cod: 13506320