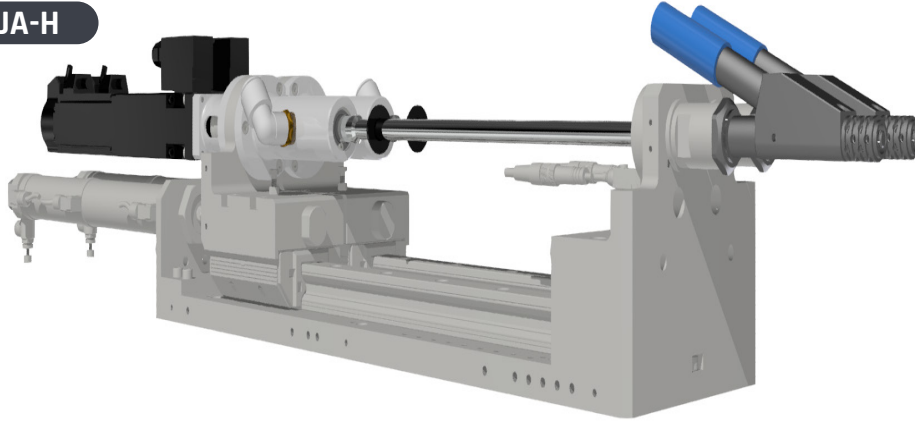


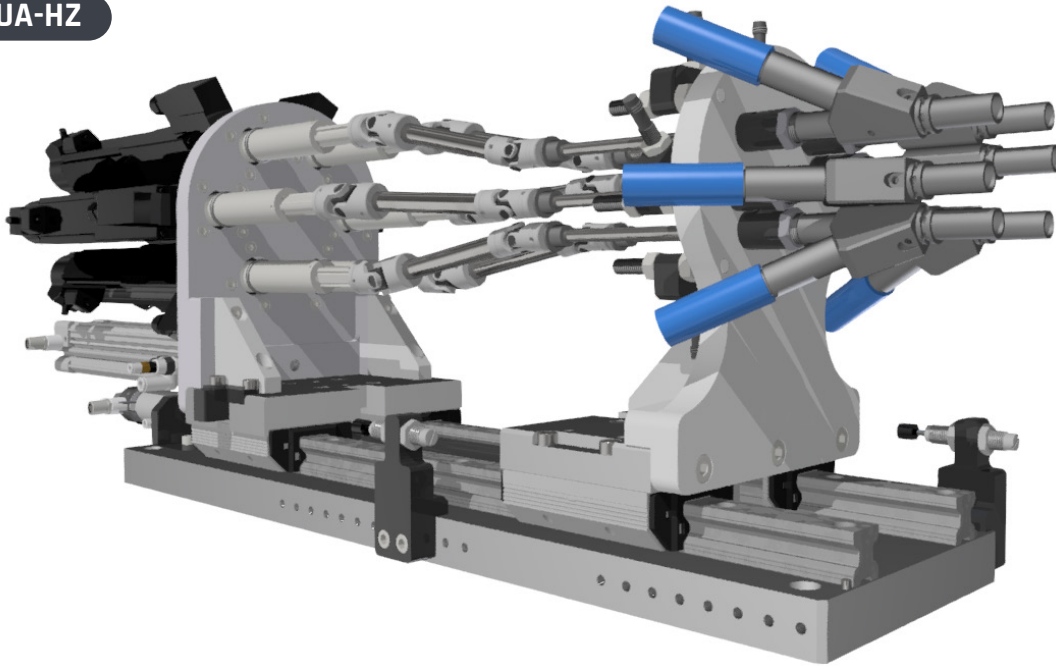
UNITÀ DI AVVITATURA (SLITTE) CON GUIDE LINEARI PER L'AVVITATURA AUTOMATICA

- **SERIE UA-H:** Esegue avvitatura singola / multipla con solo movimento della lama, applicabile per medie coppie di serraggio.
- **SERIE UA-HZ:** Esegue l'avvitatura multipla con movimento indipendente della lama (corsa di avvitatura) e della testina (corsa di accostamento) applicabile per medie coppie di serraggio.

SERIE UA-H



SERIE UA-HZ



(Immagini a titolo esemplificativo)

CARATTERISTICHE TECNICHE

MODELLO ⁽¹⁾	COPPIA MAX. (Nm)	NUMERO MAX. AVVITATORI ⁽²⁾	NUMERO GUIDE LINEARI	CORSA MAX. TOTALE (mm)	CORSA CARRELLO TESTINA (mm)	DIMENSIONI PIANO DI APPOGGIO LxI (mm)	PESO ⁽³⁾ (Kg)	PRESSIONE (MPa)
UA-H1	18	2	1	125	-	440x70	4.5	0.6
UA-H2	40	4	2	250		520x143	12	0.6
UA-HZ1	25	2	1	125	80	440x70	4.5	0.6
UA-HZ2	40	4	2	160	80	580x165	18	0.6
UA-HZ3	40	6	2	160	80	580x165	18	0.6

NOTA:

1. Le specifiche delle unità di avvitatura sono riferite a modelli standard, le unità sono realizzabili secondo le specifiche esigenze del cliente
2. Le unità di avvitatura sono equipaggiabili con motori pneumatici, elettrici o elettronici
3. Peso approssimativo della sola unità senza l'avvitatore e la testina di trattamento vite.