

INDIVIDUAL

UTENSILI SEMI-STANDARD

Da un lato, gli utensili standard dei programmi COFA, DL2, SNAP, DEFA, BSF e VEX possono essere progettati e modificati per ottenere il risultato richiesto. Queste soluzioni si discostano solo leggermente dallo standard e quindi non devono essere progettate da zero. I possibili adattamenti sono:

- una riduzione o un aumento della lunghezza di lavorazione
- un dimensionamento dell'utensile adattato al foro
- una geometria o forma della lama modificata
- un rivestimento speciale della lama
- ecc.

D'altra parte, si tratta del sistema di utensili SOLO che, come anche gli utensili per sbavatura dei fori intersecati della serie X-BORES (COFA-X, SNAP-X e CBD), viene sempre progettato e ottimizzato in base alle vostre esigenze.

SOLO	COFA-X <small>X^{BORES}</small>	SNAP-X <small>X^{BORES}</small>	CBD <small>X^{BORES}</small>
Utensile per la svasatura e la sagomatura indipendente dalla macchina, in tirata e spinta in un'unica operazione.	Utensile per sbavare fori intersecati fino a un rapporto diametrale di 1:1.	Utensile per penetrare nel foro principale e sbavare i fori intersecati in entrata.	Utensile per sbavare le intersezioni di fori con un piccolo rapporto tra foro principale e foro intersecato con un angolo di entrata del foro intersecato molto piatto.
Per i dettagli vedere pagina 178	Per i dettagli vedere pagina 46		
			
			