



DESCRIZIONE

Progettato per durare a lungo, Warthog X è il più potente ugello puller/descaler disponibile sul mercato per tubazioni da DN75 a DN 200 mm. Warthog X è un ugello di dimensioni compatte ed è caratterizzato da una combinazione di getti di spinta fissi e rotanti a bassa inclinazione. Variando lo schema dei getti si può ottimizzare l'ugello privilegiando la trazione o la capacità di fresatura/disincrostazione: in questo modo basta un solo ugello per molti tipi di lavoro.

CARATTERISTICHE SPECIFICHE

- La taratura variabile dell'ugello consente di concentrare i getti sulla trazione oppure sulla disincrostazione delle pareti e la fresatura.
- Si può eseguire la sostituzione del fluido viscoso direttamente sul luogo di lavoro
- La forma e il design unici permettono un'agevole manovrabilità attraverso curve ad ampio raggio.

RACCOMANDAZIONI

Per un efficace ed efficiente funzionamento gli ugelli devono essere appositamente configurati (per quanto riguarda la misura dei singoli fori), in funzione delle caratteristiche della pompa (portata e pressione) e della sezione, lunghezza e tipologia del tubo ad alta pressione. Queste informazioni dovranno essere fornite dal cliente al momento dell'ordine e dovranno essere compatibili con le specifiche tecniche di ogni singolo ugello.

L'operatore dovrà scegliere una pressione di lavoro compatibile con le condizioni della condotta: pressioni di esercizio elevate potrebbero causare danni strutturali alle pareti delle tubazioni.

SPECIFICHE TECNICHE

Raccordo:	3/8"	1/2"
Range di pressione:	85 - 345 bar	85 - 345 bar
Range di portata:	34 - 57 lit/min	30 - 80 lit/min
Inserti	1 x CNP1 @15° 2 x CNP1 @100° 2 x CNP1 @170°	1 x CNP1 @15° 2 x CNP1 @100° 2 x CNP1 @170°
DN lavoro:	75 - 200 mm	75 - 200 mm
Lunghezza:	86 mm	86 mm
Diametro:	48 mm	48 mm
Peso:	0,54 kg	0,54 kg
Massima pressione:	345 bar	345 bar
Acqua di ricircolo:	No	No
Manutenzione ogni:	250 ore	250 ore
Codici	75002.06	75002.08