

Pinze multiuso

Attrezzature idrauliche 0-26 tonnellate



Una pinza forte e versatile per lavori di edilizia generale

La pinza multiuso Steelwrist è eccellente per l'uso nell'edilizia generale, nel sollevamento pesante, nella posa di pietre, nello smistamento, nel caricamento di legname, nella movimentazione di rifiuti di legno e nella demolizione leggera. È leggera ma comunque resistente e ha un design compatto.

Perfetta per l'utilizzo con tiltrotator

Le pinze Steelwrist sono ottimizzate per l'utilizzo con un tiltrotator. Il tiltrotator consente di inclinare e ruotare l'attrezzatura, facilitando il raggiungimento di angoli scomodi e il lavoro in spazi ristretti, con un controllo più preciso sulla movimentazione dei materiali. Ciò è molto pratico nelle attività in cui la precisione è fondamentale, come l'ordinamento e il posizionamento di oggetti in aree in cui lo spazio è limitato. La necessità di riposizionare frequentemente l'escavatore è ridotta. La staffa ha un angolo di 6 gradi per l'allineamento in piano con il piano di rotazione del tiltrotator.

Pinza compatta e versatile con una larghezza di presa impressionante

La pinza multiuso è dotata di piastre d'usura in Hardox 500 per una leggerezza e resistenza senza paragoni. Ha un'ampia larghezza di presa e i bracci bypass a chiusura completa garantiscono una presa sicura anche degli oggetti più sottili. I movimenti sincronizzati migliorati del braccio garantiscono un funzionamento più fluido e una movimentazione precisa degli oggetti. Il design idraulico è sicuro e robusto con valvole di sicurezza e di mantenimento del carico.

Design modulare per l'aggiornamento a SQ/Open-S

La pinza è disponibile con un'interfaccia che segue lo standard simmetrico (standard S), che è lo standard in più rapida crescita a livello internazionale. Grazie al design modulare è possibile aggiornare la pinza dal tipo S (da S50) al tipo SQ. Steelwrist SQ è la nostra tecnologia di collegamento automatico dell'olio ad alte prestazioni utilizzata per sostituire e collegare facilmente le attrezzature idrauliche sull'escavatore. Naturalmente tutti i prodotti SQ sono conformi allo standard Open-S.



Teknisk specifikation

Modell	MGX2	MGX8	MGX14	MGX20	MGX26
Supporto	S30	S40, S45, SQ45, S50, SQ50	S45, SQ45, S50, SQ50, S60, SQ60	S60, SQ60	S70, SQ70
Peso della macchina [ton]	0-2	3-8	6-14	12-20	18-26
Forza di strappo max [kNm]	28	70	80	180	240
Peso da [kg]	53	199	307	488	605
Larghezza [mm]	258	539	599	677	747
Lunghezza [mm]	665	854	959	1084	1189
Altezza [mm]	402	450	508	567	616
Altezza, apertura massima [mm]	575	643	721	808	883
Altezza, punta contro punta [mm]	635	759	857	956	1045
Presa della pinza [mm]	1066	1437	1609	1819	2028
Presa della pinza, oggetto più piccolo [mm]	82	98	107	119	135
Forza di presa, punta contro punta [kN]	6,5	10	17	21	25
Area di presa [m2]	0,12	0,22	0,27	0,36	0,45
Capacità di sollevamento [kg]	1000	3000	6000	8000	10000
Portata dell'olio [l/min]	12	26	46	66	90
Pressione Massima [bar]	250	250	250	250	250