



TruBend Serie 5000

Dati tecnici

TruBend 5085**TruBend 5085 (S)****TruBend 5130**

FORZA DI PRESSIONE	850 kN	850 kN	1300 kN
LUNGHEZZA DI PIEGATURA	2210 mm	2720 mm	3230 mm
PASSAGGIO LIBERO DEL MONTANTE	1750 mm	2260 mm	2690 mm
APERTURA UTILE	385 mm	615 mm	385 mm
APERTURA UTILE PER VERSIONE INGRANDITA (OPZIONE)	615 mm	-	615 mm
SBRACCIO	420 mm	420 mm	420 mm
INTERFACCIA UTENTE	Touchpoint TruBend	Controllo Touchpoint TruBend	Touchpoint TruBend
VELOCITÀ MAX ASSE Y FASE DI LAVORO (OPZIONE)	25 mm/s	25 mm/s	25 mm/s
DIMENSIONI, PESI			
LUNGHEZZA	3020 mm	3530 mm	3980 mm
LARGHEZZA	1800 mm	1800 mm	1900 mm
ALTEZZA	2840 mm	2840 mm	2840 mm
PESO	8300 kg	9100 kg	11800 kg

TruBend 5170**TruBend 5170 (S)****TruBend 5230**

FORZA DI PRESSIONE	1700 kN	1700 kN	2300 kN
LUNGHEZZA DI PIEGATURA	3230 mm	4250 mm	3230 mm
PASSAGGIO LIBERO DEL MONTANTE	2690 mm	3680 mm	2690 mm
APERTURA UTILE	615 mm	615 mm	615 mm
APERTURA UTILE PER VERSIONE INGRANDITA (OPZIONE)	-	-	-
SBRACCIO	420 mm	420 mm	420 mm
INTERFACCIA UTENTE	Touchpoint TruBend	Controllo Touchpoint TruBend	Touchpoint TruBend
VELOCITÀ MAX ASSE Y FASE DI LAVORO (OPZIONE)	25 mm/s	25 mm/s	25 mm/s
DIMENSIONI, PESI			
LUNGHEZZA	3980 mm	4970 mm	4150 mm
LARGHEZZA	1900 mm	1900 mm	2055 mm
ALTEZZA	3000 mm	3000 mm	3000 mm
PESO	14150 kg	17850 kg	17200 kg

Con riserva di modifiche. I dettagli della nostra offerta e della conferma d'ordine sono vincolanti.

TruBend 5230 (S)**TruBend 5320**

TruBend 5230 (S)**TruBend 5320**

FORZA DI PRESSIONE	2300 kN	3200 kN
LUNGHEZZA DI PIEGATURA	4250 mm	4420 mm
PASSAGGIO LIBERO DEL MONTANTE	3680 mm	3680 mm
APERTURA UTILE	615 mm	615 mm
APERTURA UTILE PER VERSIONE INGRANDITA (OPZIONE)	-	-
SBRACCIO	420 mm	420 mm
INTERFACCIA UTENTE	Controllo Touchpoint TruBend	Touchpoint TruBend
VELOCITÀ MAX ASSE Y FASE DI LAVORO (OPZIONE)	25 mm/s	25 mm/s
DIMENSIONI, PESI		
LUNGHEZZA	5140 mm	5180 mm
LARGHEZZA	2055 mm	2055 mm
ALTEZZA	3000 mm	3200 mm
PESO	19850 kg	23400 kg