





Descrizione:

Unità a camme alla base economiche per operazioni di punzonatura Opzione:

- SC: Estensione della superficie utile in avanti da
 CMSD52: 1 a 60mm (con incrementi di 1mm)
- WC: La larghezza della superficie utile è estesa da
 - CMSD52: 53 a 100mm (con incrementi di 1mm)
 - CMSD90: 91 a 150mm (con incrementi di 1mm)
- N12: I fori per i perni del porta camme e del trascinatore cambiano in Ø12H7 (solo CMSD90)

Per maggiori informazioni, vedere il PDF

Proprietà:

Tipologia Alla base

Varianti:

Varianti.										
Numero articolo	Descrizione articolo	Larghezza slitta W1	Altezza slitta chiusa H1	Larghezza superficie di lavoro W	Altezza superficie di lavoro H	Corsa Hw	Inclinazione u (°)	Forza di ritorno Fr (kN)	Forza di lavoro F (kN)*	Peso (kg)
CMSD52-000001	CMSD52-00-55	52	215	52	75	55	0	-	19,6	14,2
CMSD52-000065	CMSD52-05-55	52	255	52	75	55	5	-	19,6	18,5
CMSD52-000129	CMSD52-10-55	52	255	52	75	55	10	-	19,6	19,4
CMSD52-000193	CMSD52-15-55	52	255	52	75	55	15	-	19,6	20
CMSD52-000257	CMSD52-20-55	52	255	52	75	55	20	-	19,6	19,5
CMSD90-000321	CMSD90-00-55	90	220	90	82	55	0	-	38,2	24,9
CMSD90-000417	CMSD90-05-55	90	220	90	82	55	5	-	38,2	25,9
CMSD90-000513	CMSD90-10-55	90	220	90	82	55	10	-	38,2	27,3
CMSD90-000609	CMSD90-15-55	90	225	90	82	55	15	-	38,2	29,3
CMSDG52-00-55	CMSDG52-00-55	52	215	52	75	55	0	-	39,2	13,7
CMSDG52-05-55	CMSDG52-05-55	52	255	52	75	55	5	-	39,2	19,2
CMSDG52-10-55	CMSDG52-10-55	52	255	52	75	55	10	-	39,2	20,1

CMSD

Unità a camme alla base economiche per operazioni di punzonatura



Numero articolo	Descrizione articolo	Larghezza slitta W1	Altezza slitta chiusa H1	Larghezza superficie di lavoro W	Altezza superficie di lavoro H	Corsa Hw	Inclinazione u (°)	Forza di ritorno Fr (kN)	Forza di lavoro F (kN)*	Peso (kg)
CMSDG52-15-55	CMSDG52-15-55	52	255	52	75	55	15	-	39,2	20,7
CMSDG52-20-55	CMSDG52-20-55	52	255	52	75	55	20	-	39,2	20,3
CMSDG90-00-55	CMSDG90-00-55	90	220	90	82	55	0	-	58,8	25,8
CMSDG90-05-55	CMSDG90-05-55	90	220	90	82	55	5	-	58,8	26,9
CMSDG90-10-55	CMSDG90-10-55	90	220	90	82	55	10	-	58,8	28,4
CMSDG90-15-55	CMSDG90-15-55	90	225	90	82	55	15	-	58,8	29,7