

SCROSTATORI - BOCCIARDATORI

SCROSTATORI

Rimuovono incrostazioni e ruggine da navi o scorie da tubi e miscelatori



NNK-250L



NNK-500L



NNK-1000L

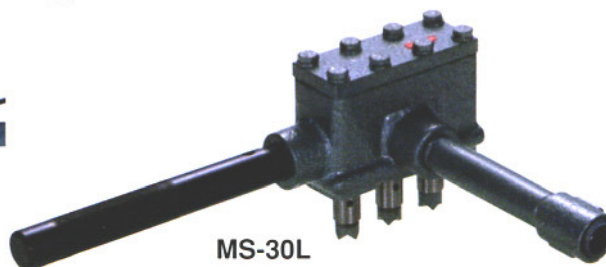
Modello	Colpi al minuto	Ø Pistone	Corsa Pistone	Lunghezza	Peso	Attacco tubo aria	Ø int. tubo aria	Consumo aria	
	min. ⁻¹							mm.	mm.
NNK-250L	4000	25.4	23	571	4.5	3/8	9.5	0.45	15.9
NNK-500L	4000	25.4	23	801	5.3	3/8	9.5	0.45	15.9
NNK-1000L	4000	25.4	23	1341	6.9	3/8	9.5	0.45	15.9

Pressione raccomandata dell'aria 6.0 Kg/cm²

Vengono usati per rimuovere la vernice vecchia e la ruggine



S-2L



MS-30L

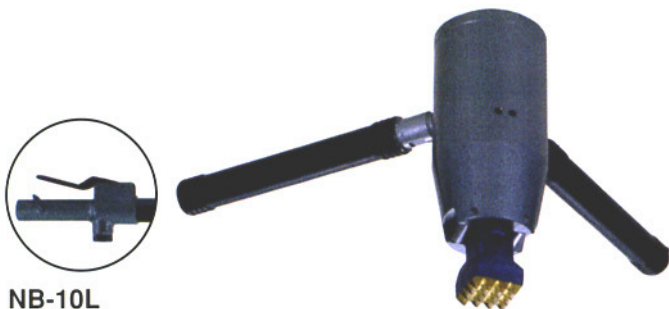


Modello	Colpi al minuto	Ø Pistone	Corsa Pistone	Lunghezza	Altezza	Peso	Attacco tubo aria	Ø int. tubo aria	Consumo aria	
	min. ⁻¹								mm.	mm.
S-2L, (C)	8000	30	15	496	100	2.7	3/8	9.5	0.4	14.4
MS-30L, (C)	7000	22	10	332	86	3.8	3/8	12.7	0.55	19.4

Pressione raccomandata dell'aria 6.0 Kg/cm²

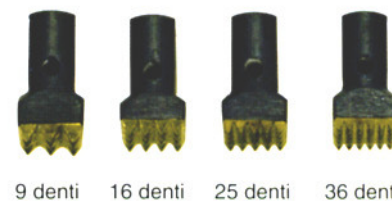
BOCCIARDATORE

Usato per lavorare la superficie della pietra in modo da renderla antiscivolo



NB-10L

Testa	Cod.
9 denti	F30000X700
16 denti	F30000X710
25 denti	F30000X720
36 denti	F30000X730



9 denti 16 denti 25 denti 36 denti

Modello	Colpi al minuto	Altezza	Peso	Attacco tubo aria	Ø int. tubo aria	Consumo aria	
	min. ⁻¹					mm.	mm.
NB-10L	2.500	210	10.6	3/8	9.5	0.35	12.4

Pressione raccomandata dell'aria 6.0 Kg/cm²