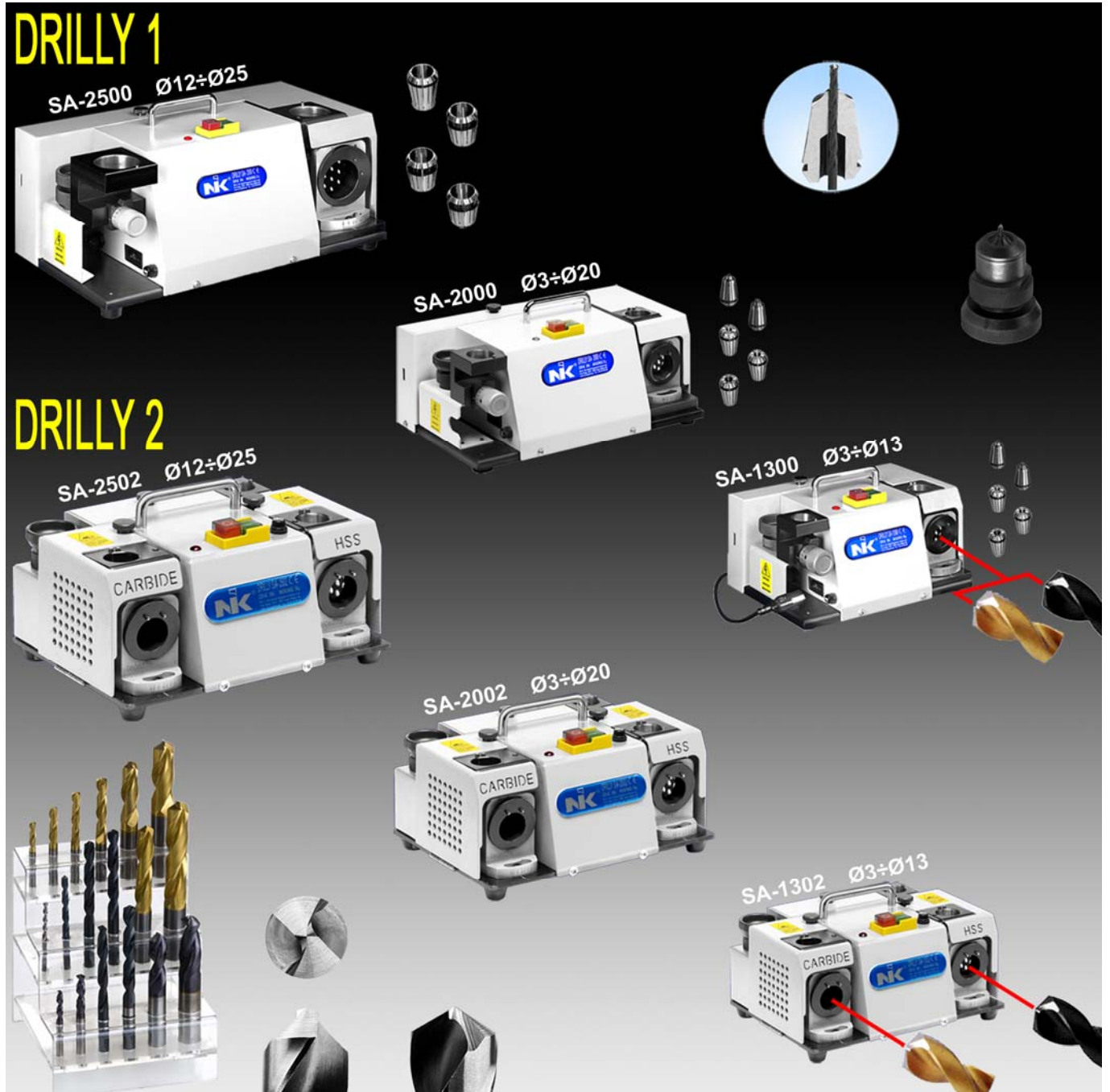


DRILLY 1 **NK**® DRILLY 2

NEW EUROPEAN INDUSTRIAL COMPONENTS



AFFILAPUNTE PORTATILI PER PUNTE ELICOIDALI, IN ACCIAIO SUPER-RAPIDO ED IN METALLO DURO, CON ASSOTTIGLIAMENTO DEL NOCCIOLO

PORTABLE DRILL GRINDING MACHINES FOR TWIST DRILLS IN SUPER HIGH SPEED STEEL AND CARBIDE, WITH GRINDING OF CHISEL EDGE ANGLE

▣ **ELEMENTARE!**

▣ **PRECISA!**

▣ **EASY!**

▣ **ACCURATE!**

▣ **VELOCE!**

▣ **COMODA!**

▣ **FAST!**

▣ **HANDY!**

NIC s.r.l. NEW EUROPEAN INDUSTRIAL COMPONENTS
CORSO EUROPA, 18/20 • 20020 LAINATE (MILANO) - ITALY



TEL.: (0039) 02 93799100
INTERNET: www.niksrl.com

FAX: (0039) 02 93799565
E-Mail: nik.srl@niksrl.com

DRILLY SA-1300 • SA-1302 SA-2000 • SA-2002 SA-2500 • SA-2502

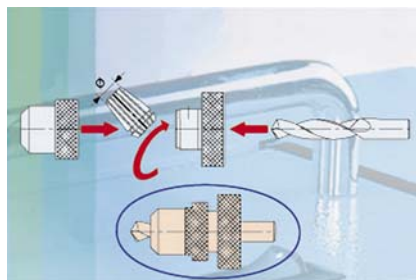
- Funzionamento **elementare**, affilatura di **precisione** ed **economia di esercizio**.
- Facile **trasportabilità** per operare in qualsiasi ambiente in **sicurezza**.
- Utilizza mole di lunga durata, per realizzare **angoli di spoglia precisi**.
- **Comoda e completa** serie di pinze alloggiata nell'apposita sede interna protetta.
- **DRILLY 2: 2 mole in 1** sola macchina. Da un lato una **mola borazon** per punte in HSS e dall'altro una **mola diamantata** per punte in M.D..

- **Easy operation, precision grinding and cost saving.**
- **Hand held for easy movement to operate in every environment in security.**
- **Use wheels for long lasting service life and precise grinding angle.**
- **Comfortable and complete kit of collets in a built-in slot.**
- **DRILLY 2: 2 wheels in 1 machine.** On one side **borazon wheel** for HSS drills and on the other side **diamond wheel** for Carbide drills.

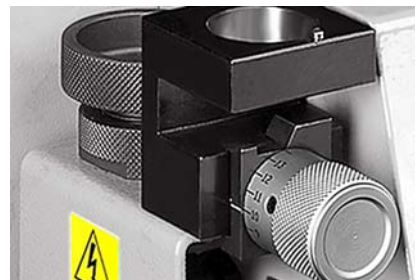
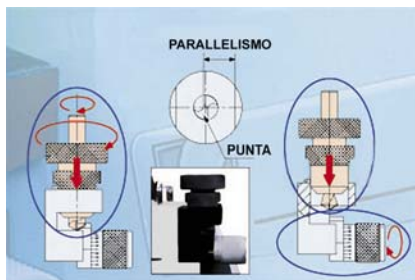
IL MIGLIOR RISULTATO IN POCHE SEMPLICI OPERAZIONI THE BEST RESULT WITH SIMPLE AND QUICK OPERATIONS



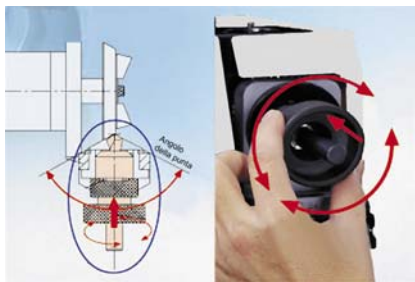
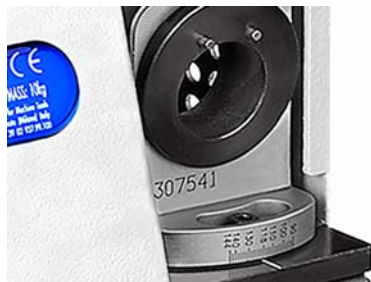
PREPARAZIONE DELLA PUNTA PER L'AFFILATURA
PREPARING FOR DRILL GRINDING



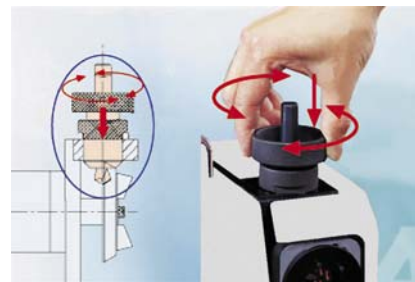
REGOLAZIONE DELLA LUNGHEZZA E POSIZIONAMENTO DELLA PUNTA
POSITIONING AND LENGTH PRE-SETTING



AFFILATURA DELL'ANGOLO E REALIZZAZIONE DELLA SPOGLIA
POINT ANGLE AND RAKE GRINDING



AFFILATURA DI ASSOTTIGLIAMENTO DEL NOCCIOLO
CHISEL EDGE ANGLE GRINDING



ALLOGGIAMENTO PINZE
BUILT-IN COLLETS SLOTS



INTERRUTTORE DI SICUREZZA ON/OFF CON LED
ON/OFF SAFETY SWITCH WITH LED



CAVO DI COLLEGAMENTO ELETTRICO E FUSIBILE
ELECTRIC CONNECTING CABLE AND FUSE



MOTORE CON SPAZZOLE INTERCAMBIABILI A VISTA
MOTOR WITH INTERCHANGEABLE BRUSHES AT SIGHT

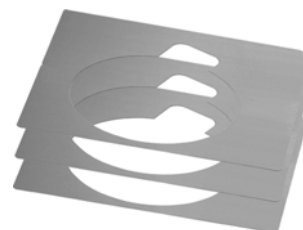
DRILLY 1



DRILLY 2



SET SPessori PER ASSOTTIGLIAMENTO NOCCIOLO
SET OF THICKNESSES FOR CHISEL EDGE ANGLE



The data are not binding and can be changed for improvement without prior notice

I dati riportati non sono impegnativi e possono essere modificati anche senza preavviso

2009/10 RD1-0

DRILLY 1 • SA-1300 • SA-2000 • SA-2500								
MOD.	Ø PUNTE Ø DRILLS [mm]	ANGOLO AMMESSO ANGLE CAPACITY	TENSIONE ALIMENTAZIONE POWER SUPPLY	MOLA IN FORNITURA STANDARD SUPPLY STANDARD WHEEL PUNTE HSS HSS DRILLS		SERIE PINZE COLLETS SERIES	MASSA MASS [kg]	DIMENSIONI DIMENSIONS [mm]
SA-1300	Ø3 ÷ Ø13	90° ÷ 144°	220V ÷ 240V-AC 50/60Hz Monofase Single Phase	CBN-200-1300	Optional	ER-20	10	320x220x200
SA-1300-MD				Optional	DIA-400-1300			
SA-2000	Ø3 ÷ Ø20			CBN-200-2000	Optional	ER-25	16	400x230x200
SA-2000-MD				Optional	DIA-400-2000			
SA-2500	Ø12 ÷ Ø25	CBN-140-2500	Optional	ER-40	26	490x260x250		
SA-2500-MD		Optional	DIA-300-2500					

DRILLY 2 • SA-1302 • SA-2002 • SA-2502								
MOD.	Ø PUNTE Ø DRILLS [mm]	ANGOLO AMMESSO ANGLE CAPACITY	TENSIONE ALIMENTAZIONE POWER SUPPLY	MOLA IN FORNITURA STANDARD SUPPLY STANDARD WHEEL PUNTE HSS HSS DRILLS		SERIE PINZE COLLETS SERIES	MASSA MASS [kg]	DIMENSIONI DIMENSIONS [mm]
SA-1302	Ø3 ÷ Ø13	90° ÷ 144°	220V ÷ 240V-AC 50/60Hz Monofase Single Phase	CBN-200-1300	DIA-400-1300	ER-20	12	280x200x155
SA-2002	Ø3 ÷ Ø20			CBN-200-2000	DIA-400-2000	ER-25	18	320x225x165
SA-2502	Ø12 ÷ Ø25			CBN-140-2500	DIA-300-2500	ER-40	29	385x270x205

FORNITURA STANDARD & RICAMBI STANDARD SUPPLY & SPARE PARTS		
SA-1300 • SA-1300-MD SA-1302	SA-2000 • SA-2000-MD SA-2002	SA-2500 • SA-2500-MD SA-2502
CBN-200-1300 (MOLA BORAZON PER PUNTE IN HSS) (BORAZON WHEEL FOR HSS DRILLS)	CBN-200-2000 (MOLA BORAZON PER PUNTE IN HSS) (BORAZON WHEEL FOR HSS DRILLS)	CBN-140-2500 (MOLA BORAZON PER PUNTE IN HSS) (BORAZON WHEEL FOR HSS DRILLS)
DIA-400-1300 (MOLA DIAMANTATA PER PUNTE IN M.D.) (DIAMOND WHEEL FOR CARBIDE DRILLS)	DIA-400-2000 (MOLA DIAMANTATA PER PUNTE IN M.D.) (DIAMOND WHEEL FOR CARBIDE DRILLS)	DIA-300-2500 (MOLA DIAMANTATA PER PUNTE IN M.D.) (DIAMOND WHEEL FOR CARBIDE DRILLS)
ER-20-(Ø): Ø = 3/4/5/6/7/8/9/10/11/12/13 (PINZE STANDARD) (STANDARD COLLETS)	ER-25-(Ø): Ø = 3/4/5/6/7/8/9/10/11/12/13/ 14/15/16/17/18/19/20 (PINZE STANDARD) (STANDARD COLLETS)	ER-40-(Ø): Ø = 12/13/14/15/16/17/18/ 19/20/21/22/23/24/25 (PINZE STANDARD) (STANDARD COLLETS)
SSA-13/01-02-03 (SET DI SPESSORI 0,1 / 0,2 / 0,3) (SET OF THICKNESSES 0,1 / 0,2 / 0,3)	SSA-20/01-02-03 (SET DI SPESSORI 0,1 / 0,2 / 0,3) (SET OF THICKNESSES 0,1 / 0,2 / 0,3)	SSA-25/01-02-03 (SET DI SPESSORI 0,1 / 0,2 / 0,3) (SET OF THICKNESSES 0,1 / 0,2 / 0,3)
SA-1300-200 (CAVO CON SPINA SCHUKO) (CABLE WITH SCHUKO PLUG)	SA-1300-200 (CAVO CON SPINA SCHUKO) (CABLE WITH SCHUKO PLUG)	SA-1300-200 (CAVO CON SPINA SCHUKO) (CABLE WITH SCHUKO PLUG)
HEX-M4 (CHIAVE DI SERVIZIO 4mm) (WRENCH 4mm)	HEX-M4 (CHIAVE DI SERVIZIO 4mm) (WRENCH 4mm)	HEX-M4 (CHIAVE DI SERVIZIO 4mm) (WRENCH 4mm)

OPTIONAL		
SA-1300 • SA-1300-MD SA-1302	SA-2000 • SA-2000-MD SA-2002	SA-2500 • SA-2500-MD SA-2502
ER-20-(Ø): Ø = 3,5/4,5/5,5/6,5/7,5/8,5/ 9,5/10,5/11,5/12,5/13,5 (PINZE OPTIONAL) (OPTIONAL COLLETS)	ER-25-(Ø): Ø = 3,5/4,5/5,5/6,5/7,5/8,5/9,5/ 10,5/11,5/12,5/13,5/14,5/ 15,5/16,5/17,5/18,5/19,5 (PINZE OPTIONAL) (OPTIONAL COLLETS)	ER-40-(Ø): Ø = 12,5/13,5/14,5/15,5/16,5/ 17,5/18,5/19,5/20,5/21,5/ 22,5/23,5/24,5 (PINZE OPTIONAL) (OPTIONAL COLLETS)

Le caratteristiche tecniche indicate in questo catalogo non sono impegnative e possono essere modificate anche senza preavviso.

SA - 2009/10
Rev.01-0

*The data contained in this catalogue are not binding
and can be changed without advance notice.*

NIC s.r.l. NEW EUROPEAN INDUSTRIAL COMPONENTS
CORSO EUROPA, 18/20 • 20020 LAINATE (MILANO) - ITALY



TEL.: (0039) 02 93799100 • FAX: (0039) 02 93799565
INTERNET: www.niksrl.com • E-Mail: nik.srl@niksrl.com